



04008071610980036



7647

# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 807

16 Οκτωβρίου 1998

### ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ

#### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 12701

Έγκριση Πολεοδομικής μελέτης επέκτασης Βόρειου Τμήματος Πόλεως Πύργου του Ν. Ηλείας.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΗΛΕΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 1 (παρ. 1, 4) 6 (παρ. 1, 4, 5 και 6) και 7 (παρ. 1, 2 και 4) του Ν. 1337/1983 «επέκταση των πολεοδομικών σχεδίων οικιστική ανάπτυξη και σχετικές ρυθμίσεις» (Α 33) όπως το άρθρο 6 τροποποιήθηκε με την παραγρ. 2 του άρθρου 8 του Ν. 1512/1985 «τροποποίηση και συμπλήρωση πολεοδομικών διατάξεων ρύθμιση συναφών θεμάτων και θεμάτων του Ταμείου Νομικών» (Α 4).

2. Τις διατάξεις των άρθρων 1, 2, 3 και 11 του Ν.Δ. της 17.7.1923 «περί σχεδίων πόλεων κ.λπ.» (Α 228) όπως μεταγενέστερα τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν.

3. Τις διατάξεις των άρθρων 6 (παρ. 1) 7, 8, 9 και 16 του Ν. 1577/1985 «Γενικός οικοδομικός Κανονισμός» (Α 210) όπως τροποποιήθηκαν με το άρθρο 13 (παρ. 1, 2, 3) του Ν. 1647/986 «Οργανισμός κτηματολογίου και Χαρτογραφίσεων Ελλάδας ΟΚΧΕ και άλλες σχετικές διατάξεις» (Α 141) και το άρθρο 1 (παρ. 3, 4) του Ν. 1772/1988 «Τροποποίηση διατάξεων του Ν. 1577/1985 «ΓΟΚ και άλλες σχετικές διατάξεις» (Α 91).

4. Τις διατάξεις της παραγράφου 1 του άρθρου 23 του Ν. 1558/1985 «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα» (Α 137).

5. Την 35158/1780/10.5.1988 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων Έγκριση Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου του δήμου Πύργου (Ν. Ηλείας)» (Δ 598).

6. Το νέο οικιστικό Ν. 2508/97 και ειδικότερα το άρθρο 7 παρ. 3.

7. Τις αρ. 141/96 έως και 264/96, 266/96, 309/96 αποφάσεις με τις γνωμοδοτήσεις του Δημοτικού Συμβουλίου Πύργου.

8. Τα αρ. 1/97, 3/97, 4/97, 5/97, 13/97 πρακτικά με τις γνωμοδοτήσεις του Συμβουλίου Χωροταξίας Οικισμού και Περιβάλλοντος Ν. Ηλείας.

9. Το γεγονός ότι συντρέχουν οι προϋποθέσεις του από

24.8.83 Π.Δ/τος (ΦΕΚ 409/Δ/83) με θέμα: «Καθορισμός των κριτηρίων χαρακτηρισμού των πυκνοδομημένων περιοχών», αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

1. Εγκρίνεται το Πολεοδομικό σχέδιο του Βόρειου Τμήματος περιοχής πόλεως Πύργου του δήμου Πύργου (Ν. Ηλείας) ως εξής:

α. του τμήματος που είναι οικισμός προϋφιστάμενος του έτους 1923 και χαρακτηρίζεται ως πυκνοδομημένο με την παρούσα όπως φαίνεται να περικλείεται με μαύρη διακεκομμένη γραμμή στα σχετικά πρωτότυπα διαγράμματα σε κλ. 1:1000 που συνοδεύουν την πολεοδομική μελέτη.

β. Των λοιπών τμημάτων της που είναι αραιοδομημένα και αδόμητα με τις διατάξεις του Ν. 1337/1983, με τον καθορισμό στις παραπάνω περιοχές (εδ. α, β) οικοδομήσιμων χώρων, οδών πεζοδρόμων κοινοχρήστων χώρων, πλατειών, χώρου σταθμού υπεραστικού λεωφορείων, χώρων στάθμευσης αυτοκινήτων χώρου χονδροεμπορίου, Βιοτεχνίας, χώρου κέντρου υγείας, χώρος Γηροκομείου, χώρου ιερού ναού, παιδικών χαρών, βρεφονηπιακού σταθμού, κέντρου εργαζομένης νεότητας (ΚΕΝΕ) χώρος Δημοτικού Σχολείου και Λυκείου, χώρου στρατοπέδου, αθλητικών εγκαταστάσεων όπως οι ρυθμίσεις αυτές φαίνονται στα δέκα επτά (17) σχετικά πρωτότυπα διαγράμματα σε κλίμακα 1:1000 που υπογράφονται από τα μέλη του ΣΧΟΠ Ν. Ηλείας.

και που αντίτυπό τους σε φωτοσμίκρυνση δημοσιεύεται με την παρούσα απόφαση.

Άρθρο 2

Εγκρίνεται όπως διατυπώνεται στα επόμενα άρθρα, ο Πολεοδομικός Κανονισμός των περιοχών των οποίων το Πολεοδομικό σχέδιο εγκρίνεται με την παρ. ιβ και καθορίζονται οι όροι και περιορισμοί δόμησης της περιοχής της οποίας το σχέδιο εγκρίνεται με την παραγρ. 1α.

Άρθρο 3

1. Στους οικοδομήσιμους χώρους που χαρακτηρίζονται στα σχετικά διαγράμματα με το στοιχείο ΟΤΑ επιτρέπεται η χρήση γενικής κατοικίας όπως προσδιορίζεται με το άρθρο 3 του από 23.2.1987 Π.Δ/τος (Δ 166).

2. Στους οικοδομήσιμους χώρους που χαρακτηρίζονται στα σχετικά διαγράμματα με το στοιχείο ΚΑ επιτρέπεται η χρήση κεντρικής λειτουργίας, όπως προσδιορίζεται με το άρθρο 4 του από 23.2.1987 Π.Δ/τος (Δ 166).

3. Στους λοιπούς οικοδομήσιμους χώρους επιτρέπεται η χρήση αμιγούς κατοικίας όπως προσδιορίζεται με το άρθρο 2 του ως άνω Π.Δ/τος.

#### Άρθρο 4

Στο πρόσωπο των οικοπέδων οικοδομημένων ή μη που βρίσκονται στις περιοχές των οποίων το Πολεοδομικό σχέδιο εγκρίνεται με την παράγραφο 1β του άρθρου 1 του παρόντος, επιβάλλεται προκήπιο πλάτους δύο (2) έως και οκτώ (8) μέτρων όπως φαίνεται στα ίδια διαγράμματα.

#### Άρθρο 5

Τα ελάχιστα όρια εμβαδού και προσώπου καθώς και οι λοιποί όροι και περιορισμοί δόμησης των οικοπέδων καθορίζονται κατά τομείς Ι και ΙΙ, όπως φαίνονται στα ίδια διαγράμματα ως εξής:

Α Τομέας Ι (πυκνοδομημένος οικισμός προ του έτους 1923).

1. Ελάχιστο πρόσωπο: δεκατέσσερα (14) μ.

Ελάχιστο εμβαδόν: τετρακόσια (400) τ.μ.

2. Κατά παρέκκλιση της προηγούμενης παραγράφου θεωρούνται άρτια και οικοδομήσιμα:

α. Τα οικόπεδα τα οποία κατά την 13.3.81 είχαν:

Ελάχιστο πρόσωπο: δέκα τρία (13) μ.

Ελάχιστο εμβαδόν: τριακόσια (300) τ.μ.

3. Μέγιστο ποσοστό κάλυψης των οικοπέδων εβδομήντα τοις εκατό (70%) της επιφανείας τους.

4. Συντελεστής δόμησης οκτώ δέκατα (0,8).

5. Μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος των κτιρίων οκτώ και μισό (8,5) μέτρα.

6. Σε περίπτωση κατασκευής στέγης το ύψος της δεν επιτρέπεται να υπερβαίνει τα 2,00 μέτρα.

Β. Τομέας ΙΙ (αραιοδομημένη και αδόμητη περιοχή)

1. Ελάχιστο πρόσωπο: δέκα έξι (16) μ.

Ελάχιστο εμβαδόν: πεντακόσια (500) τ.μ.

2. Κατά παρέκκλιση της προηγούμενης παραγράφου θεωρούνται άρτια και οικοδομήσιμα:

α) Τα οικόπεδα τα οποία κατά τη δημοσίευση του παρόντος διατάγματος έχουν:

Ελάχιστο πρόσωπο: δέκα (10) μ.

Ελάχιστο εμβαδόν: πεντακόσια (500) τ.μ.

3. Μέγιστο ποσοστό κάλυψης οικοπέδων εξήντα τοις εκατό (60%) της επιφανείας τους.

4. Συντελεστής δόμησης έξι δέκατα (0,6).

5. Μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος των κτιρίων οκτώ και μισό (8,5) μέτρα.

6. Σε περίπτωση κατασκευής στέγης το ύψος της δεν επιτρέπεται να υπερβαίνει τα 2,00 μέτρα.

#### Άρθρο 6

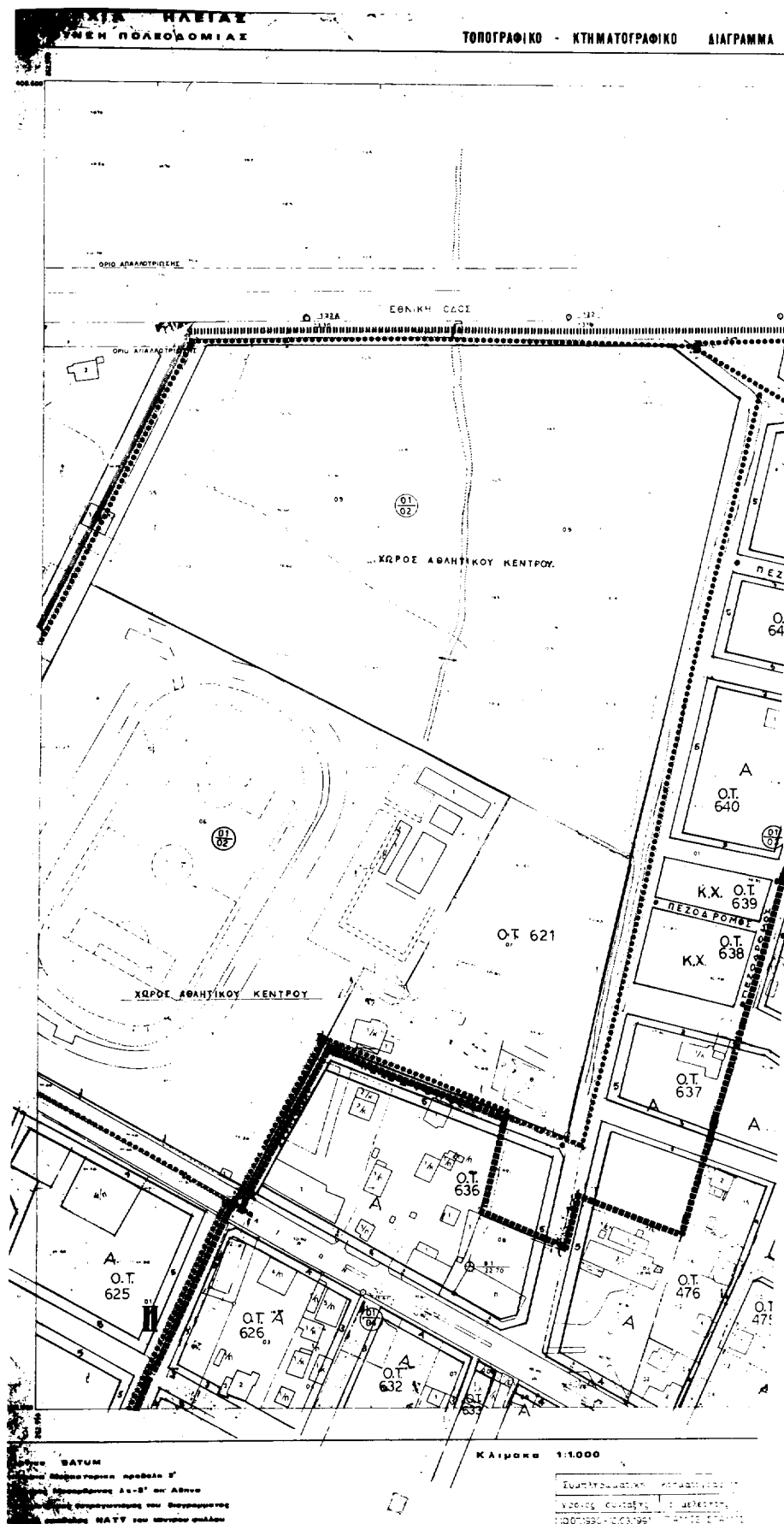
Η ισχύς του παρόντος διατάγματος αρχίζει από τη δημοσίευσή του στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Από τις διατάξεις αυτής της απόφασης δεν προκαλείται δαπάνη εις βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού.

Η παρούσα απόφαση να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Πύργος, 1 Οκτωβρίου 1998

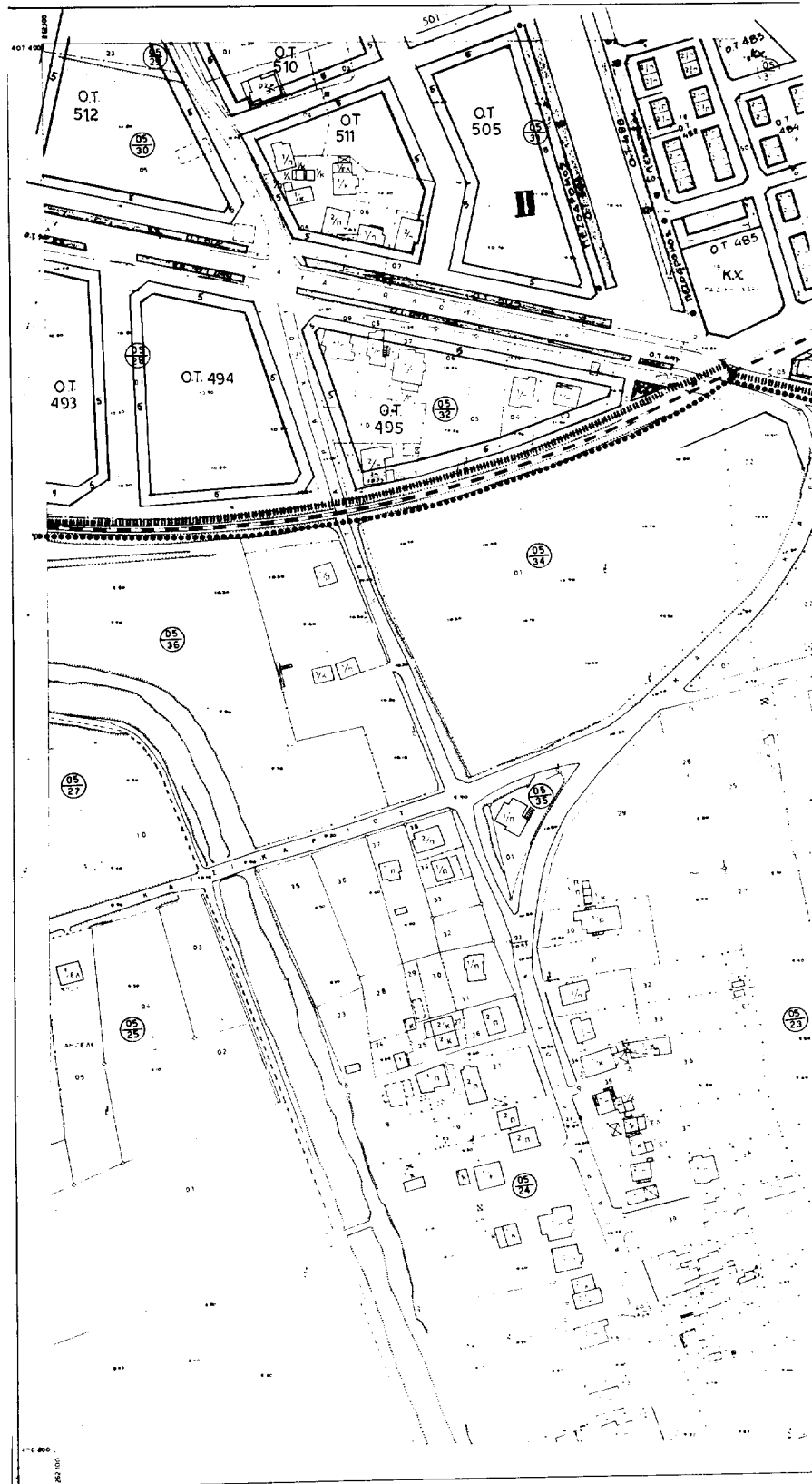
Ο Νομάρχης  
ΘΑΝΑΣΗΣ ΡΑΛΛΗΣ





ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΗΛΕΙΑΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ - ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΒΑΤΩΝ

Ενδειξη Μαρτυρητικής προέλευσης 2'

Ενδειξη Μαρτυρητικής 1:1-5' σε Αθήνα

Ενδειξη Μαρτυρητικής 1:1-5' σε Αθήνα

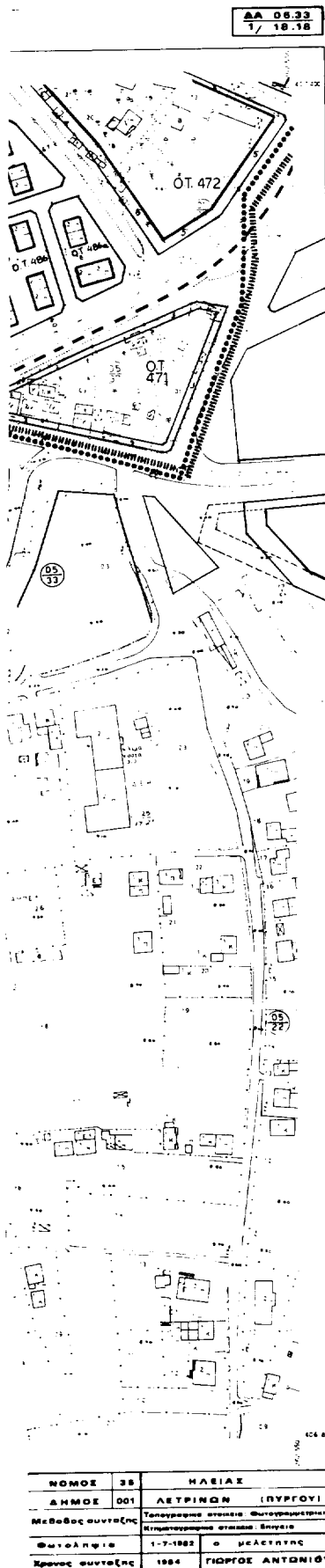
Ενδειξη Μαρτυρητικής 1:1-5' σε Αθήνα

ΕΘΝΙΚΟ ΤΟΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Πολεοδομική Υπηρεσία

Κλίμακα 1:1000

34



Υ.Χ.Ο.Π

Ε.Π.Α  
82.84

ΤΟΜΕΙΣ	I	II
Σ.Δ.	08	06
ΤΟΜΕΙΣ	A	KA
Ευρωπαϊκή επίσης	ΑΝΙΣΤΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ Π.Δ. 23/287 αρ.2	ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ Π.Δ. 23/287 αρ.3
ΤΟΜΕΙΣ ΑΝΙΣΤΗ ΟΡΓΑΝ ΔΟΜΗΣΗΣ	A	KA
ΣΥΣΤΗΜΑ	Γ.Ο.Κ. 1985	
ΕΠ. ΚΑΛΥΨΗ	Γ.Ο.Κ. 1985 (70%)	
ΑΡΤΙΟΤΗΤΕΣ	Εκμ. Οικον. = 400μ2 Προσ. 14 μ	Εκμ. Οικον. = 500μ2 Προσ. 16 μ
ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΕΙΣ	Εκμ. Οικον. = 300μ2 Προσ. 13 μ	Εκμ. Οικον. = 300μ2 Προσ. 14 μ
ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ	8.50 μ και 3 μ για στέγη	

Συντάκτης: Σ. Μανώλης  
Πύργος

4/1/95  
24/1/95  
3/2/95  
23/4/95  
19/5/95  
20/5/95  
31/5/95

Ευφύπνεται Πύργος  
Ο αρχιτέκτονας  
Γεώργιος Γεωργίου  
Η Υπογραφή  
Α. Γεωργίου

1. Κωνσταντίνος  
2. Κωνσταντίνος  
3. Αλέξανδρος  
4. Μιχαήλ

**ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ - ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΕΠΕΚΤΑΣΗ**

ΚΕΝΤΡΟΝ Φ.Χ. 1

Ε.Π. ΜΕΛΕΤΩΝ ΔΙΕΚΤΙΚΗΣ  
Ε.Π. ΜΕΛΕΤΩΝ ΔΙΕΚΤΙΚΗΣ  
Ε.Π. ΜΕΛΕΤΩΝ ΔΙΕΚΤΙΚΗΣ

Ε.Ε. ΜΕΛΕΤΩΝ  
Π.ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ  
& ΣΙΑ  
ΑΙΟΛΟΥ 9 ΑΘΗΝΑ 105 55

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΒΑΛΕΤΑΙ ΣΤ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΚΟΛΛΕΔΟΝ

ΑΝΤΩΝΙΟΥ ΕΥΑΓΓ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΚΟΛΛΕΔΟΝ

ΑΡΒΑΝΙΤΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝ

ΤΟΚΟΤΡΟΦΟΣ

ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΣ Χ

ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΟΛΟΓΟΣ

ΑΝΤΩΝΙΟΥ Δ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΚΟΛΛΕΔΟΝ

ΒΡΟΔΑΤ Β

ΜΕΛΕΤΗ

11

ΚΑΙΜΑΚΑ  
1:1000

1998

ΠΥΡΓΟΣ

ΝΟΜΟΣ

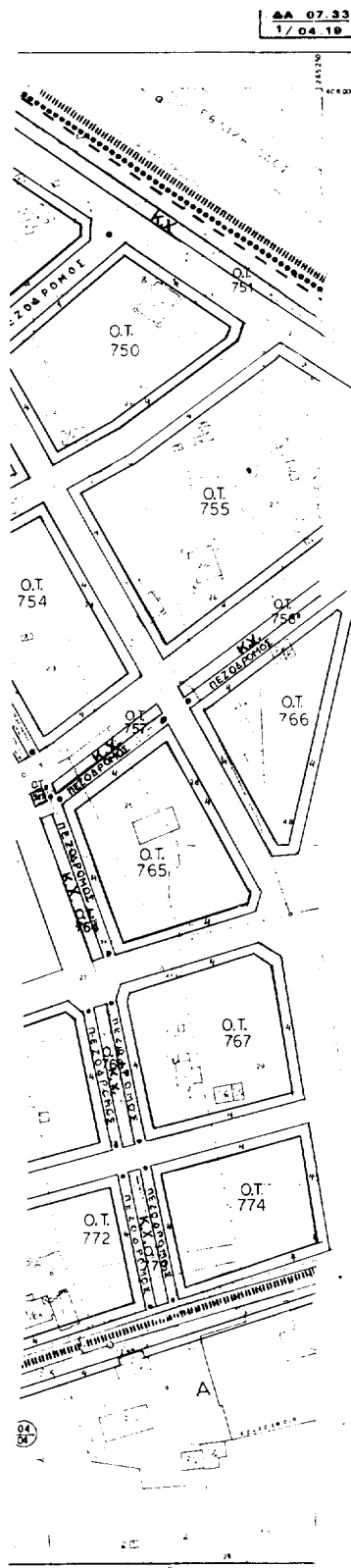
ΗΛΕΙΑΣ











ΝΟΜΟΣ	38	ΗΛΕΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ	001	ΛΕΥΚΟΝ ΠΥΡΓΟΥ
Μεθοδος συνταξης	Τελεφεύγιο στοιχείο: Ολοκληρωμένο	
Φωτοαριθμός	1-7-1982	Φ. ΜΕΛΕΤΗΣ
Χρονος συνταξης	1984	ΓΙΩΡΓΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΥ

Υ.Χ.Ο.Π

Ε.Π.Α  
82-84Οριο Πολεοδομικής Ενότητας/Γειτονιάς  
Planning Unit/Neighborhood BoundaryΟριο Κεντρικής Περιοχής  
Central Area BoundaryΟριο Πυκνοδομημένης Περιοχής  
Densely Built-up Area BoundaryΚυκλοφορική Γραμμή (Πρόσθια)  
Street Line (front)Οριοδοτική Γραμμή (Κόκκινη)  
Building Line (red)Στάθ  
ArcadeΑκαλύπτος Χώρος (σε κοινή χρήση)  
Private Open Space (in common use)Κατανομή Στρατών ή Οδοποιίας Γραμμή  
Abolished Street or Building LineΑίσιος Κατοικία  
ResidenceΓενική Κατοικία  
Ktze ResidentialΑισιος Εμπόριο (Εμπόρευμα: Αναψυχή)  
Retail Trade Services RecreationΤουρισμός  
TourismΒαλάνης Περιοχής  
Outer area (Light Manufacturing)Χωροεμπόριο Περιοχής  
Outer area WholesaleΒιομηχανία  
IndustryΕλεύθερος Χώρος Κοινόχρηστος  
Public Open SpaceΟριο Περιοχής Ανοίκτου  
Boundary of Area Proposed to Be ReformedΟριο Προτεινόμενου για Κρήνη Αρχαιολογικού Χώρου  
Boundary of Archaeological site proposed to be listedΟριο προτεινόμενου για κρήνη παραδοσιακού ή διατηρητέου Συμβόλου  
Boundary of Traditional or Preservation District Proposed to Be ListedΟριο Περιοχής Προτεινόμενου για Συμβόλου Καλλίας  
Boundary of Place Proposed for its Natural BeautyΒαθμύς Προστασίας  
Degree of ProtectionΑπόλυτη Προστασία  
Absolute ProtectionΜερική Προστασία  
Partial ProtectionΠροτεινόμενο για Κρήνη Μνημείο  
Monument Proposed to Be ListedΠροτεινόμενο για Κρήνη Διατηρητέο Αρχαίο ή Φυσικό Στοιχείο  
Element Proposed to Be Listed for its Architectural or Natural ValueΠροτεινόμενο για Κρήνη Παλιό ή Διατηρητέο Κτίριο  
Traditional or Requiring Preservation Building Proposed to Be ListedΒαθμύς Προστασίας  
Degree of ProtectionΑπόλυτη Προστασία  
Absolute ProtectionΠροστασία Καλύπτου  
Shell ProtectionΠροστασία Όψεων  
Facades of Buildings proposed to be protectedΚτήματα Συνοδείας  
Accompanying BuildingsΟριο Ταύτα Συντελεστής Δόμησης  
Maximum Floor Area Ratio - District BoundaryΟριο Ταύτα Λογίων Όρων Δόμησης  
Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District BoundaryΟριο Ταύτα Ειδίων Περιορισμών Δόμησης  
Special Building Regulations - District Boundary

ΤΟΜΕΙΣ	I	II
Σ &	08	08
ΤΟΜΕΙΣ	A	KA
Εκπεριωρισμένη Ζώνη	ΑΜΕΣΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ Π & 232/87 αρ 1	ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ Π & 232/87 αρ 3
ΤΟΜΕΙΣ ΛΟΙΠΩΝ ΟΡΩΝ ΔΟΜΗΣΗΣ		ΤΟΠΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ Π & 232/87 αρ 4
ΣΥΣΤΗΜΑ	Γ.Ο.Κ. 1985	
ΕΠ. ΚΑΛΥΨΗ	Γ.Ο.Κ. 1985 (70%)	
ΑΡΤΙΟΤΗΤΕΣ	Εκπερ. Οικ. > 600 μ <sup>2</sup> Προσ. 14 μ	Εκπερ. Οικ. > 100 μ <sup>2</sup> Προσ. 16 μ
ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΕΙΣ	Εκπερ. Οικ. > 300 μ <sup>2</sup> Προσ. 13 μ	Εκπερ. Οικ. > 100 μ <sup>2</sup> Προσ. 14 μ
ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ	8, 50 και 2μ για στέγη	8, 50 μ και 2μ για στέγη

ΕΓΚΛΗΜΑΤΑ  
Ο ΠΡΟΪΚΤΗΣ  
ΚΑΤΑΡΤΙΣΤΗΣ  
Α. ΠΑΡΑΧΩΣΗ

Πύργος  
7 Α ΜΕΛΗ  
1 Κωνσταντίνος  
2 Κωνσταντίνος  
3 Αλκιβιάδης  
4 Μαρτίνος

Συντελεστές Σχέδινου Χ.Ο.Π  
16/1/87  
24/1/87  
24/1/87  
24/1/87  
24/1/87  
24/1/87  
24/1/87

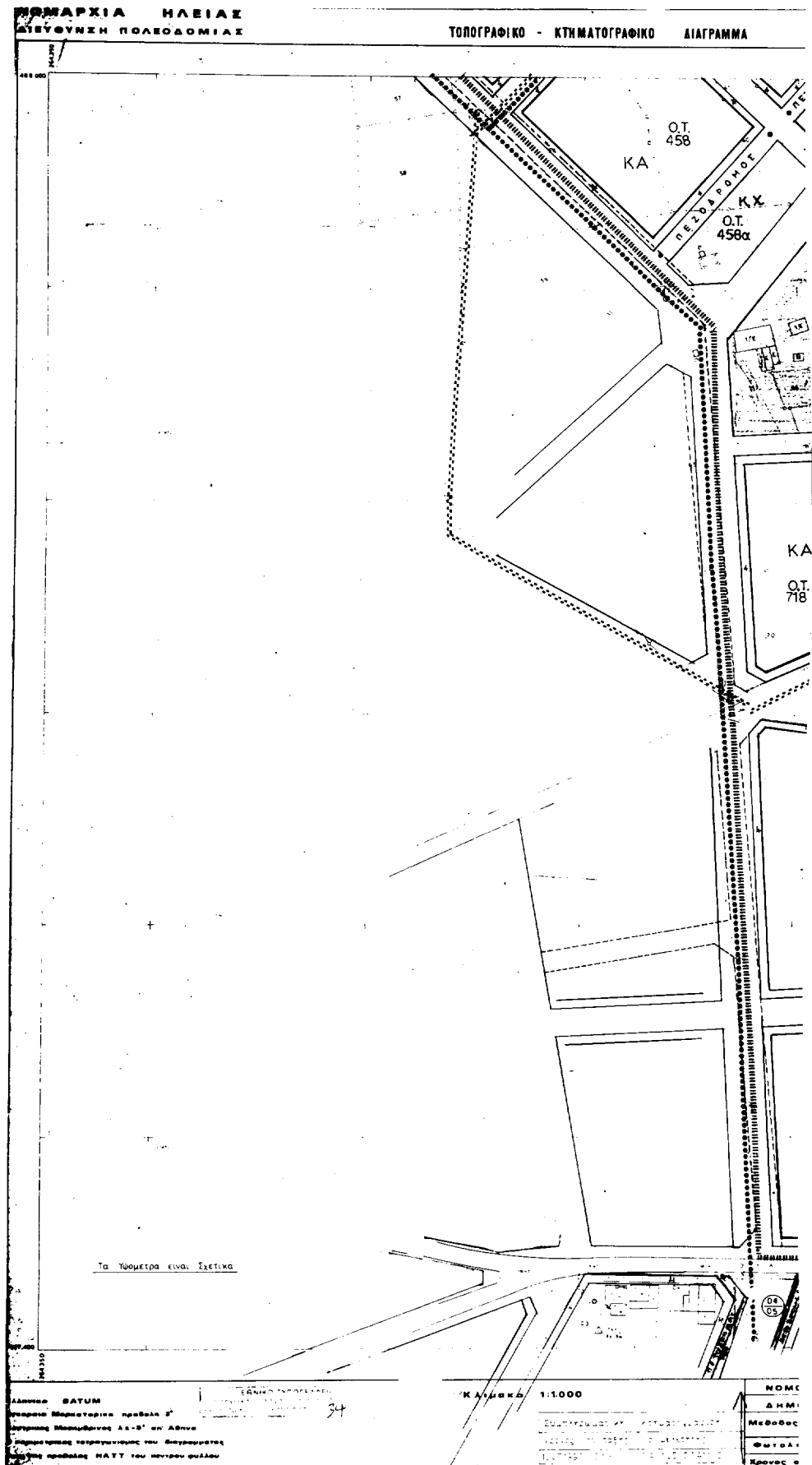
## ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ - ΑΝΑΒΕΩΡΗΣΗ ΕΠΕΚΤΑΣΗ

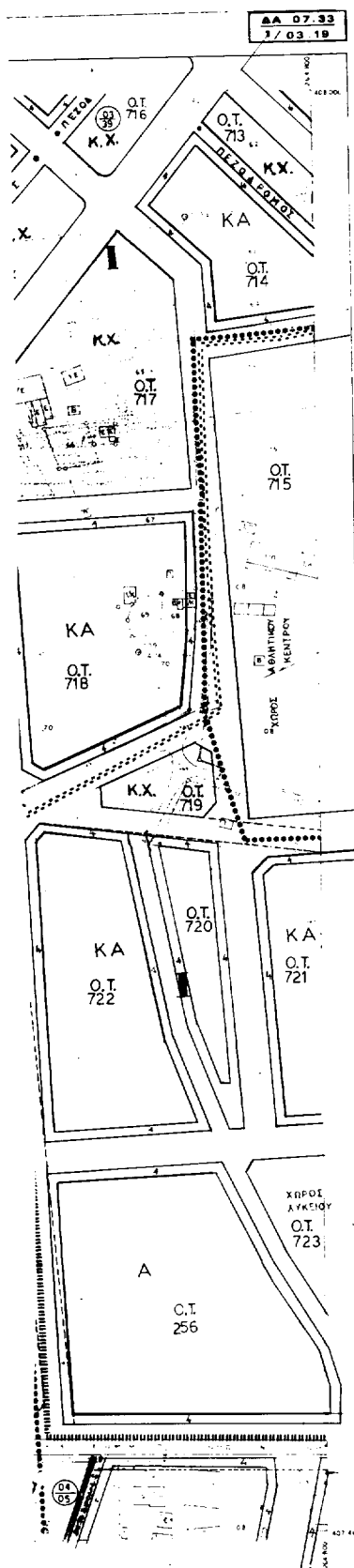
ΚΕΝΤΡΟΝ Φ.Κ. 1	Φ.Κ. 1982
ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ	1991
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ	
0001 0101 0301 0401 0501	
0601 0701 0801 0901 1001	
1101 1201 1301 1401 1501	
1601 1701 1801 1901 2001	
2101 2201 2301 2401 2501	
2601 2701 2801 2901 3001	
3101 3201 3301 3401 3501	
3601 3701 3801 3901 4001	
4101 4201 4301 4401 4501	
4601 4701 4801 4901 5001	
5101 5201 5301 5401 5501	
5601 5701 5801 5901 6001	
6101 6201 6301 6401 6501	
6601 6701 6801 6901 7001	
7101 7201 7301 7401 7501	
7601 7701 7801 7901 8001	
8101 8201 8301 8401 8501	
8601 8701 8801 8901 9001	
9101 9201 9301 9401 9501	
9601 9701 9801 9901 1001	

Ε.Ε. ΜΕΛΕΤΩΝ  
Π. ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ  
& ΣΙΑ  
ΑΙΟΛΟΥ 9 ΑΘΗΝΑ 105 55

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ  
ΒΑΛΕΤΑΣ ΓΤ  
αρχιτέκτον πολιτικός  
ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝ  
αρχιτέκτον πολιτικός  
ΑΝΤΩΝΙΟΥ ΕΥΑΓΓ  
αρχιτέκτον πολιτικός  
ΑΡΒΑΝΙΤΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝ  
τοπογράφος  
ΠΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΣ Χ  
οικονομολόγος  
ΟΙΚΟΝΟΜΙΔΗΣ Α  
υπολογιστής  
ΣΕΛΙΑΣ Β μηχανικός ηλεκτρ.

ΧΑΡΤΗΣ	11	ΡΥΘΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΚΑΙΜΑΚΑ	1:1000	ΠΥΡΓΟΣ
1998	ΝΟΜΟΣ	ΗΛΕΙΑΣ





# Υ.Χ.Ο.Π

## Ε.Π.Α 82-84

- 0.31
- Οριο Πολεοδομικής Ενότητας-Γειτονιάς  
Planning Unit Neighborhood Boundary
  - Οριο Κατοικητικής Περιοχής  
Residential Area Boundary
  - Οριο Πανεπιστημιακής Περιοχής  
University Area Boundary
  - Ρυμοτομική Γραμμή (σχεδόνια)  
Street Line (planned)
  - Οριοδομική Γραμμή (σχεδόνια)  
Building Line (planned)
  - Στόα  
Arcade
  - Ανάλυτος Χώρος (σε κοινή χρήση)  
Private Open Space (in common use)
  - Καταρτιζόμενη Ρυμοτομική ή Οριοδομική Γραμμή  
Anticipated Street or Building Line
  - Αιχμηρή Κατοικία  
Residential
  - Γενική Κατοικία  
Mixed Residential
  - Αντικείμενο Εμπορίου, Εστιατορίου, Αναψυχής  
Retail Trade, Services, Recreation
  - Τουρισμός  
Tourism
  - Βιομηχανία  
Industry
  - Ελεύθερος Χώρος Κοινόχρηστου  
Public Open Space
  - Οριο Περιοχής Ανελέγκαντος  
Boundary of Area Proposed to Be Reformed
  - Οριο Προτεινόμενου για Κληρονομιά Αρχαίων Χώρου  
Boundary of Archaeological site proposed to be listed
  - Οριο προτεινόμενου για ειδική παραρτημένη ή διατηρητέο σύστημα  
Boundary of Traditional or Protected District Proposed to be listed
  - Οριο Περιοχής Προστασίας στο Μουσείο Φυσικού Κόσμου  
Boundary of Place Proposed for its Natural Beauty
  - Βαθμός Προστασίας  
Degree of Protection
  - Απόλυτη Προστασία  
Absolute Protection
  - Μερική Προστασία  
Partial Protection
  - Προτεινόμενο για Κληρονομία Μνημείο  
Monument Proposed to be Listed
  - Προτεινόμενο για Κληρονομία Αρχαία & Φυσικό Στοιχείο  
Element Proposed to be Listed for its Architectural or Natural Value
  - Προτεινόμενο για Κληρονομία Παράδοσης & Διατηρητέο Κτίριο  
Traditional or Requiring Preservation Building Proposed to be Listed
  - Βαθμός Προστασίας  
Degree of Protection
  - Απόλυτη Προστασία  
Absolute Protection
  - Προστασία Καλόφους  
Shall Protection
  - Προστασία Όψεων  
Facades of buildings proposed to be protected
  - Κτίρια Συνολικής Αξιοποίησης  
Accompanying Buildings
  - Οριο Τοπικής Συνοριακής Διάστασης  
Maximum Floor Area Ratio - District Boundary
  - Οριο Τοπικών Αδειών Όρων Δόμησης  
Building Regulations - District Boundary
  - Οριο Τοπικών Ειδιων Περιφερειακών Δόμησης  
Special Building Regulations - District Boundary

ΤΟΜΕΙΣ	I	II
Σ.Δ.	08	06
ΤΟΜΕΙΣ	A	KA
Εκπεριωρισμένη περιοχή	ΑΜΕΛΗΣ ΚΑΤΟΙΚΙΑ Π.Δ. 23/287 αρ 2	ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ Π.Δ. 23/287 αρ 3
ΤΟΜΕΙΣ ΔΟΜΩΝ-ΟΡΩΝ ΔΟΜΩΣΕΩΣ	A	KA
ΣΥΣΤΗΜΑ	Γ.Ο.Κ. 1985	
ΕΠ. ΚΑΛΥΨΗ	Γ.Ο.Κ. 1985 (70%)	
ΑΡΤΙΟΤΗΤΕΣ	Εκπεριωρισμένη = 400 μ <sup>2</sup> Προς = 14 μ	Εκπεριωρισμένη = 500 μ <sup>2</sup> Προς = 16 μ
ΠΑΡΕΚΚΛΑΣΕΙΣ	Εκπεριωρισμένη = 200 μ <sup>2</sup> Προς = 13 μ	Εκπεριωρισμένη = 300 μ <sup>2</sup> Προς = 10 μ
ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ	8.50 μ και 2μ για στέγη	

ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΠΥΡΓΟΣ 16.7.91, 21.1.97, 5.2.97, 23.4.97  
 15.5.97  
 30.5.97  
 5.11.97

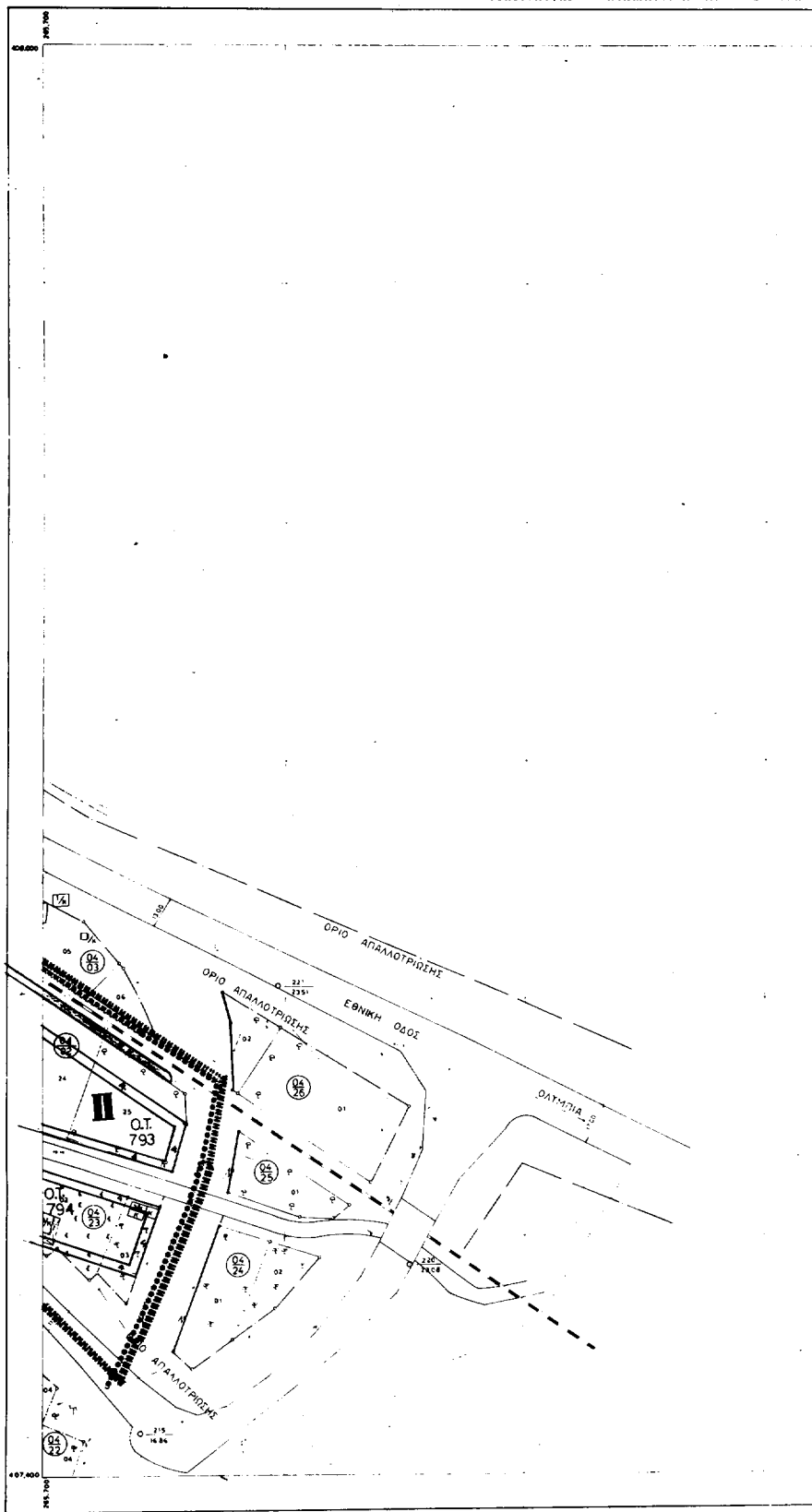
1. Κωνσταντίνος  
 2. Κωνσταντίνος  
 3. Αλεξάνδρος  
 4. Νικόλαος

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ-ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΕΠΕΚΤΑΣΗ	
ΚΕΝΤΡΟΝ ΟΧ 1	ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ 1982
ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ 1991	Ε.Ε. ΜΕΛΕΤΩΝ ΟΙΚΙΣΤΙΚΗΣ ΕΚΤΕΝΣΗΣ 1/4
ΔΙΑΝΟΜΗ ΔΙΑΚΕΙΜΕΝΩΝ	Α.Μ.Ε.Π. 1/4 115-55 ΑΘΗΝΑ ΤΗΛ: 324798
Ε.Ε. ΜΕΛΕΤΩΝ Π.Π.ΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ & ΣΙΑ	ΑΙΟΛΟΥ 9 ΑΘΗΝΑ 105 55
ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΒΑΛΕΤΑΣ ΣΤ.
ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝ.	ΑΝΤΩΝΙΟΥ ΕΥΑΓΓ.
ΑΡΒΑΝΙΤΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝ.	ΠΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΣ Χ.
ΟΙΚΟΝΟΜΙΔΗΣ Δ.	ΒΗΧΑΣ Β

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ	ΚΑΙΜΑΚΑ	ΠΥΡΓΟΣ
1:1000	1998	ΝΟΜΟΙ
1998	ΝΟΜΟΙ	ΗΛΕΙΑΣ

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΗΛΕΙΑΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ - ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΚΑΤΑΜΕΤΡΗΣΗ  
Επικύρωση Μεταγραφής αριθμός 57  
Καταμετρήσεις Α.Ε.Ε. Α.Ε.Ε. Α.Ε.Ε.  
Οι μετρήσεις καταμετρήσεων των διαμετρήσεων  
και της μετρήσης ΝΑΥΤ των μετρήσεων

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ  
ΓΙΑ ΤΕΧΝΙΚΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΣΤΟ ΠΥΛΩΝΙΟ  
ΕΥΡΕΣ ΣΥΜΦΩΝΗΤΗ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ

Κλίμακα 1:5.000







- [illegible]

[illegible]

ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΗΛΛΙΑΣ

TRANASIOS PARRHE

ΤΟΜΕΙΣ	I	II
Σ Δ	06	06
ΤΟΜΕΙΣ	A	ΚΑ
ΕΚΔΟΣΗΝΕΣ ΠΡΟΣΩΠ	ΑΜΕΡΙΚΕ ΚΑΤΟΙΚΙΑ Π Δ 23/247 αρ 2	ΓΕΝΙΚΕ ΚΑΤΟΙΚΙΑ Π Δ 23/247 αρ 3
ΤΟΜΕΙΣ ΔΟΜΗΝ ΟΡΓΑΝ ΔΟΜΗΝΕΣ	A	ΚΑ
ΣΥΣΤΗΝΑ	Γ Ο Κ 1985	
ΕΠ ΚΑΛΥΨΗ	Γ Ο Κ 1985 (70%)	
	I	II
ΑΡΘΗΡΟΝΕΣ	Εκασ Οικος = 300 μ2 Προς 14 μ	Εκασ Οικος = 500 μ2 Προς 16 μ
ΠΑΡΕΚΚΑΛΗΣΗ	Εκασ Οικος = 200 μ2 15 μ	Εκασ Οικος = 300 μ2 17 μ
ΜΕΙΣΤΟ ΥΨΟΣ	8,50 m και 2μ πιο αίσθη	8 50 m και 2μ πιο αίσθη

ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ Πύργος Σουλφοναμίδης Χ.Ο.Μ

ΟΡΘΟΓΩΝΙΟΝ

16/1/97  
20/1/97  
21/1/97  
23/1/97  
15/5/97  
20/5/97  
21/9/97

ΤΑ ΜΕΛΗ

1 Κωνσταντίνος  
2 Κρίστος  
3 Αλεξάνδρος  
7 Μάρκος

## ΠΟΛΥΩΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ -

## ΑΝΑΘΕΡΜΗ ΕΠΕΚΤΑΣΗ

ΚΕΝΤΡΟΝ ΟΧ 1

1982

ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ

1991

ΦΙΛΟΚΗΝΙΑ ΦΥΛΟΓΡΑΦΙΑΣ

Ε. Μ. ΜΕΛΕΤΗ Δ. ΔΙΚΤΥΟΥ ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΕΣ

ΟΔΟΣ 2 & 1Α

105 55 ΑΘΗΝΑ

ΤΗΛ. 14478

Α. -

### ΔΙΑΝΟΜΗ ΔΙΝΑΡΙΩΝ

00.01		01.01		03.01		04.01		05.01	
-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--

06.31	06.32	06.33	07.34	07.35	07.36	07.37	07.38	07.39	07.40	07.41	07.42	07.43	07.44
17.00	18.00	19.00	00.00	01.00	02.00	03.00	04.00	05.00	06.00	07.00	08.00	09.00	10.00

06.31	06.32	06.33	07.34	07.35	07.36	07.37	07.38	07.39	07.40	07.41	07.42	07.43	07.44
17.19	18.19	19.19	00.19	01.19	02.19	03.19	04.19	05.19	06.19	07.19	08.19	09.19	10.19

06.31	06.32	06.33	07.34	07.35	07.36	07.37	07.38	07.39	07.40	07.41	07.42	07.43	07.44
17.16	18.16	19.16	00.16	01.16	02.16	03.16	04.16	05.16	06.16	07.16	08.16	09.16	10.16

18.17	19.17	00.17	01.17	02.17	03.17	04.17	05.17						
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	--	--	--	--	--	--

E.E. ΜΕΛΕΤΗΝ

Π. ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ

& ΣΙΑ

ΑΙΟΛΟΥ 9 ΑΘΗΝΑ 105 55

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΒΑΣΙΛΕΤΣ ΣΤ.

οργάνωση εκδόσεων

ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝ

οργάνωση εκδόσεων

ΑΝΤΩΝΙΟΥ ΕΥΑΓΓ.

οργάνωση εκδόσεων

ΑΡΒΑΝΤΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝ

καταγραφές

ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΣ Χ

εργαστηριακές μετρήσεις

ΟΙΚΟΝΟΜΙΔΗΣ Δ

υδατομετρήσεις

Αντιφωτισμός Β μετρήσεις ηλίκας

Ε.Ε. ΜΕΛΕΤΩΝ  
Π. ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ  
& ΣΙΑ  
ΑΙΟΛΟΥ 9 ΑΘΗΝΑ 105 55

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΒΑΣΙΛΕΥΣ ΕΤ.

αρχιτέκτων πολυεξομο  
ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝ

ΑΝΤΩΝΙΟΣ Μ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ

ορχηδύκτων πολυεδομένων

ΑΡΒΑΝΙΤΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝ.  
τοπογράφος

ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΣ Χ.  
ΠΡΥΤΑΝΗΣ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ Δ.

ΡΟΜΙΛΙΑΣ Β. <sup>Ευρωπαϊκού</sup> μήττος ήλτος

ΧΑΡΤΗΣ

**Π 1.1**

ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΛΙΜΑΚΑ  
1:1000  
1998

**附录 A**

NOMOS	HΛΕΙΑΣ
-------	--------

NOMOS	35	MARIAE	
ΔΗΜΟΣ	001	ΛΕΤΡΙΝΟΝ	(ΝΥΡΓΟΥ)
ΜΕΘΕΒΟΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ		Ταχυγραφικός σταθμός Φωτογραφική- Ηλεκτρογραφική σταθμός Εύρωπας	
Φωτ.Α.Π.Π.Ι.Θ.	1-7-1982	8	Η.Μ.Ε.Α.Τ.Α.Τ.Σ.
ΚΑΡΤΕΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ	1984	ΓΙΩΡΓΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΥ	






# Υ.Χ.Ο.Π

Ε.Π.Α  
62-84

ΧΡ - Μερική Προστασία  
 - Partial Protection  
 Προστασία του Κτίριου/Μνημείου  
 Monument Proposed to Be Listed  
  
 Προστασία του Κτίριου/Μνημείου Απλά & Ορισμό Στοιχείων  
 Element Proposed to Be Listed for its Architectural/ Natural Value  
 Προσταγμένο του Κτίριου/Μνημείο & Διατήρησης Natural Value  
 of Requiring Preservation Building Proposed to Be Listed  
  
 Βαθμός Προστασίας  
 Degree of Protection  
  
Α1 - Απόλυτη Προστασία  
 - Absolute Protection  
  
Β - Προστασία Κάλυψης  
 Shell Protection  
  
Γ - Προστασία Όψεων  
 Views of buildings proposed to be protected  
 Κτίρια/Στοιχεία  
 Buildings/Elements  
  
 \*\*\*\*\* Ομοιογενή Χώροι (σε όλα τα είδη)  
 Homogeneous Areas (in common use)  
 Καταργούμενη Ρυθμίση/Α ή Οριοθέτηση Γραμμών  
 Abolished Street or Building Line  
  
Α - Αγνή Κετομία  
 Barely Keotomy  
 Αγνή Κετομία  
 Mixed Residential  
  
Κ - Ανώγει Εμπορίου, Εμπειροπλοία, Ανωγει  
 Retail Trade Services Recreation  
 Τουρισμός  
 Tourism  
  
Β - Βαρυτική Περιφέρεια  
 Outer Area Light Manufacturing  
Χ - Χονδρικού Περιφέρειας  
 Outer area Wholesale  
  
Β - Βιομηχανία  
 Industry  
  
ΚΧ - Ελεύθερος Χώρος Κοινόχρηστος  
 Public Open Space  
  
 \*\*\*\*\* Ομοιογενή Χώροι Κοινόχρηστος  
 Boundary of Area Proposed to Be Reformed  
  
 \*\*\*\*\* Ομοιογενή Χώροι Κοινόχρηστος Χωρίς  
 Boundary of Architectural site proposed to be listed  
 \*\*\*\*\* Ομοιογενή Χώροι Κοινόχρηστος Χωρίς  
 Boundary of Traditional or Preservation District Proposed to Be Listed  
  
 \*\*\*\*\* Ομοιογενή Χώροι Κοινόχρηστος Χωρίς  
 Boundary of Public Proposed for its Scenic or Natural Beauty  
  
 Βαθμός Προστασίας  
 Degree of Protection  
  
Α1 - Απόλυτη Προστασία  
 - Absolute Protection

ΤΟΜΕΙΣ	I	II	
Σ.Δ	0.8	0.6	
ΤΟΜΕΙΣ	Α		ΒΑ
Εκπαιδευτικές ομάδες	ΑΝΘΡΩΠΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ Π.Δ 23/267 αρ 2	ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ Π.Δ 23/2 67 αρ 3	ΤΟΠΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ Π.Δ 23/267 αρ 4
ΤΟΜΕΙΣ ΔΟΜΩΝ ΟΡΙΩΝ ΔΟΜΩΝ	Α		ΒΑ
ΕΥΣΤΡΩΜΑ	Γ.Ο.Κ 1985		
ΕΠ. ΚΑΛΥΨΗ	Γ.Ο.Κ 1985 (70%)		
	I	II	
ΑΡΤΗΙΟΤΗΤΕΣ	Εκπ. Ομάδα α 500/2 Προσ Ν/μ	Εκπ. Ομάδα α 500/2 16 μ	
ΠΑΡΕΚΚΛΑΣΕΙΣ	Εκπ. Ομάδα α 700/2 3 μ	Εκπ. Ομάδα α 750/2 1.0 μ	
ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ	8 10 εκ. 2μ για στέγη	8 50 εκ. 2μ για στέγη	

CHORINETAI	Platyos	Foregnances	Subsidus YON
	TA MCAH		161.47
	1. Kevu Mvambos B		241.47
	2. Kevu Mvambos B		212.47
	3. Kevu Mvambos B		212.47
	4. Kevu Mvambos B		212.47
5. Kevu Mvambos B		212.47	
6. Kevu Mvambos B		212.47	
7. Kevu Mvambos B		212.47	
8. Kevu Mvambos B		212.47	
9. Kevu Mvambos B		212.47	
10. Kevu Mvambos B		212.47	
11. Kevu Mvambos B		212.47	
12. Kevu Mvambos B		212.47	
13. Kevu Mvambos B		212.47	
14. Kevu Mvambos B		212.47	
15. Kevu Mvambos B		212.47	
16. Kevu Mvambos B		212.47	
17. Kevu Mvambos B		212.47	
18. Kevu Mvambos B		212.47	
19. Kevu Mvambos B		212.47	
20. Kevu Mvambos B		212.47	
21. Kevu Mvambos B		212.47	
22. Kevu Mvambos B		212.47	
23. Kevu Mvambos B		212.47	
24. Kevu Mvambos B		212.47	
25. Kevu Mvambos B		212.47	
26. Kevu Mvambos B		212.47	
27. Kevu Mvambos B		212.47	
28. Kevu Mvambos B		212.47	
29. Kevu Mvambos B		212.47	
30. Kevu Mvambos B		212.47	
31. Kevu Mvambos B		212.47	
32. Kevu Mvambos B		212.47	
33. Kevu Mvambos B		212.47	
34. Kevu Mvambos B		212.47	
35. Kevu Mvambos B		212.47	
36. Kevu Mvambos B		212.47	
37. Kevu Mvambos B		212.47	
38. Kevu Mvambos B		212.47	
39. Kevu Mvambos B		212.47	
40. Kevu Mvambos B		212.47	
41. Kevu Mvambos B		212.47	
42. Kevu Mvambos B		212.47	
43. Kevu Mvambos B		212.47	
44. Kevu Mvambos B		212.47	
45. Kevu Mvambos B		212.47	
46. Kevu Mvambos B		212.47	
47. Kevu Mvambos B		212.47	
48. Kevu Mvambos B		212.47	
49. Kevu Mvambos B		212.47	
50. Kevu Mvambos B		212.47	
51. Kevu Mvambos B		212.47	
52. Kevu Mvambos B		212.47	
53. Kevu Mvambos B		212.47	
54. Kevu Mvambos B		212.47	
55. Kevu Mvambos B		212.47	
56. Kevu Mvambos B		212.47	
57. Kevu Mvambos B		212.47	
58. Kevu Mvambos B		212.47	
59. Kevu Mvambos B		212.47	
60. Kevu Mvambos B		212.47	
61. Kevu Mvambos B		212.47	
62. Kevu Mvambos B		212.47	
63. Kevu Mvambos B		212.47	
64. Kevu Mvambos B		212.47	
65. Kevu Mvambos B		212.47	
66. Kevu Mvambos B		212.47	
67. Kevu Mvambos B		212.47	
68. Kevu Mvambos B		212.47	
69. Kevu Mvambos B		212.47	
70. Kevu Mvambos B		212.47	
71. Kevu Mvambos B		212.47	
72. Kevu Mvambos B		212.47	
73. Kevu Mvambos B		212.47	
74. Kevu Mvambos B		212.47	
75. Kevu Mvambos B		212.47	
76. Kevu Mvambos B		212.47	
77. Kevu Mvambos B		212.47	
78. Kevu Mvambos B		212.47	
79. Kevu Mvambos B		212.47	
80. Kevu Mvambos B		212.47	
81. Kevu Mvambos B		212.47	
82. Kevu Mvambos B		212.47	
83. Kevu Mvambos B		212.47	
84. Kevu Mvambos B		212.47	
85. Kevu Mvambos B		212.47	
86. Kevu Mvambos B		212.47	
87. Kevu Mvambos B		212.47	
88. Kevu Mvambos B		212.47	
89. Kevu Mvambos B		212.47	
90. Kevu Mvambos B		212.47	
91. Kevu Mvambos B		212.47	
92. Kevu Mvambos B		212.47	
93. Kevu Mvambos B		212.47	
94. Kevu Mvambos B		212.47	
95. Kevu Mvambos B		212.47	
96. Kevu Mvambos B		212	

[illegible]



ΑΑ 07.34  
1/ 04.00

Υ.Χ.Ο.Π

Ε.Π.Α  
82-84

Α.21

Οριο Πλ/μνης Ενότητας/Γειτονιάς  
Planning Unit neighborhood BoundaryΟριο Κεντρικής Περιοχής  
Central Area BoundaryΟριο Πυκνοδομημένης Περιοχής  
Densely Built-up Area BoundaryΚυκλοφοριακή Γραμμή (πράσινη)  
Street Line (green)Οριοδοτική Γραμμή (κόκκινη)  
Building Line (red)Στάθ  
ArcadeΑκόμμιτος Χώρος (σε κοινή χρήση)  
Private Open Space (in common use)Κατασκευασμένη Ρυμοτομία ή Οριοδοτική Γραμμή  
Absorbed Street or Building LineΑστική Κατοικία  
ResidentialΓενική Κατοικία  
Mixed ResidentialΑνοικτά Εμπόρια (Εμπορευματο-Αναψυχή)  
Retail Trade, Services RecreationΤουρισμός  
TourismΒαλκανία Παρασκευαστική  
Outer-area Light ManufacturingΧανδραμάρια Παρασκευαστική  
Outer-area WholesaleΒιομηχανία  
IndustryΕλεύθερος Χώρος Κονδυλίων  
Public Open SpaceΟριο Περιοχής Ανοικτών  
Boundary of Area Proposed to be RefirmedΟριο Προτεινόμενου για Κήρυξη Αρχαιολογικού Χώρου  
Boundary of Archaeological site proposed to be listedΟριο προτεινόμενου για κήρυξη παραδοσιακού ή διατηρητέου οικισμού  
Boundary of Traditional or Preservation District proposed to be designatedΟριο Περιοχής Προτεινόμενης συνολικής φυσικής ομορφιάς  
Boundary of Place Proposed for its Overall Natural BeautyΒαθμός Προστασίας  
Degree of ProtectionΑπόλυτη Προστασία  
Absolute ProtectionΜερική Προστασία  
Partial ProtectionΠροτεινόμενο για Κήρυξη Μνημείου  
Monument Proposed to be ListedΠροτεινόμενο για Κήρυξη Διατηρητέου Αρχιτεκτονικού ή Φυσικού Στοιχείου  
Element Proposed to be Listed for its Architectural or Natural ValueΠροτεινόμενο για Κήρυξη Παράδοσιακού ή Διατηρητέου Οικισμού  
Traditional or Preservation Building Proposed to be ListedΒαθμός Προστασίας  
Degree of ProtectionΑπόλυτη Προστασία  
Absolute ProtectionΠροστασία Καθόδου  
Short ProtectionΠροστασία Όψεων  
Facades of buildings proposed to be protectedΚτιριακά Συντάγματα  
Accompanying BuildingsΟριο Τοπικής Συνέλευσης Δήμου  
Maximum Floor Area Ratio - District BoundaryΟριο Τοπικών Αρχιτεκτονικών Όρων Δήμου  
Building Regulations - District BoundaryΟριο Τοπικών Ειδικών Παρασκευαστικών Όρων Δήμου  
Special Building Regulations - District Boundary

ΑΠ

ΤΟΜΕΙΣ	I	II
Σ.Δ.	82	84
ΤΟΜΕΙΣ	A	KA
Εκτεταμένος Χώρος	ΑΔΩΓΗΣ ΚΑΤΟΙΚΙΑ Π.Δ. 33/87 αρ.3	ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ Π.Δ. 33/87 αρ.3
ΤΟΜΕΙΣ ΛΟΓΩΝ ΟΡΙΩΝ ΔΟΜΩΣΕΩΣ	A	KA
ΣΥΣΤΗΜΑ	Γ.Ο.Κ. 1985	
ΕΠ. ΚΑΛΥΨΗ	Γ.Ο.Κ. 1985 (70%)	
ΑΡΤΙΟΤΗΤΕΣ	Εκτ. Οικ. = 400 μ <sup>2</sup> Πρ. = 14 μ	Εκτ. Οικ. = 500 μ <sup>2</sup> Πρ. = 16 μ
	Εκτ. Οικ. = 700 μ <sup>2</sup> Πρ. = 13 μ	Εκτ. Οικ. = 800 μ <sup>2</sup> Πρ. = 10 μ
ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ	δ. 50 μέτ. 3η γα οδού	5.50 μ. 2η γα οδού



ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ - ΑΝΑΒΕΞΕΡΧΗ ΕΠΕΚΤΑΣΗ

ΚΕΝΤΡΟΝ Ο.Χ. 1

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΥΡΑΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ

1991

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

00.01	01.01	03.01	04.01	05.01
-------	-------	-------	-------	-------

06.31 17.00	06.31 18.00	06.31 19.00	07.31 00.00	07.31 01.00	07.31 02.00	07.31 03.00	07.31 04.00	07.31 05.00
06.31 17.19	06.31 18.19	06.31 19.19	07.31 00.19	07.31 01.19	07.31 02.19	07.31 03.19	07.31 04.19	07.31 05.19
06.31 17.18	06.31 18.18	06.31 19.18	07.31 00.18	07.31 01.18	07.31 02.18	07.31 03.18	07.31 04.18	07.31 05.18
06.31 18.17	06.31 19.17	06.31 00.17	07.31 01.17	07.31 02.17	07.31 03.17	07.31 04.17	07.31 05.17	

Ε.Ε. ΜΕΛΕΤΩΝ  
Π.Π.ΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ  
& ΣΙΑ  
ΑΙΟΛΟΥ 9 ΑΘΗΝΑ 105 55

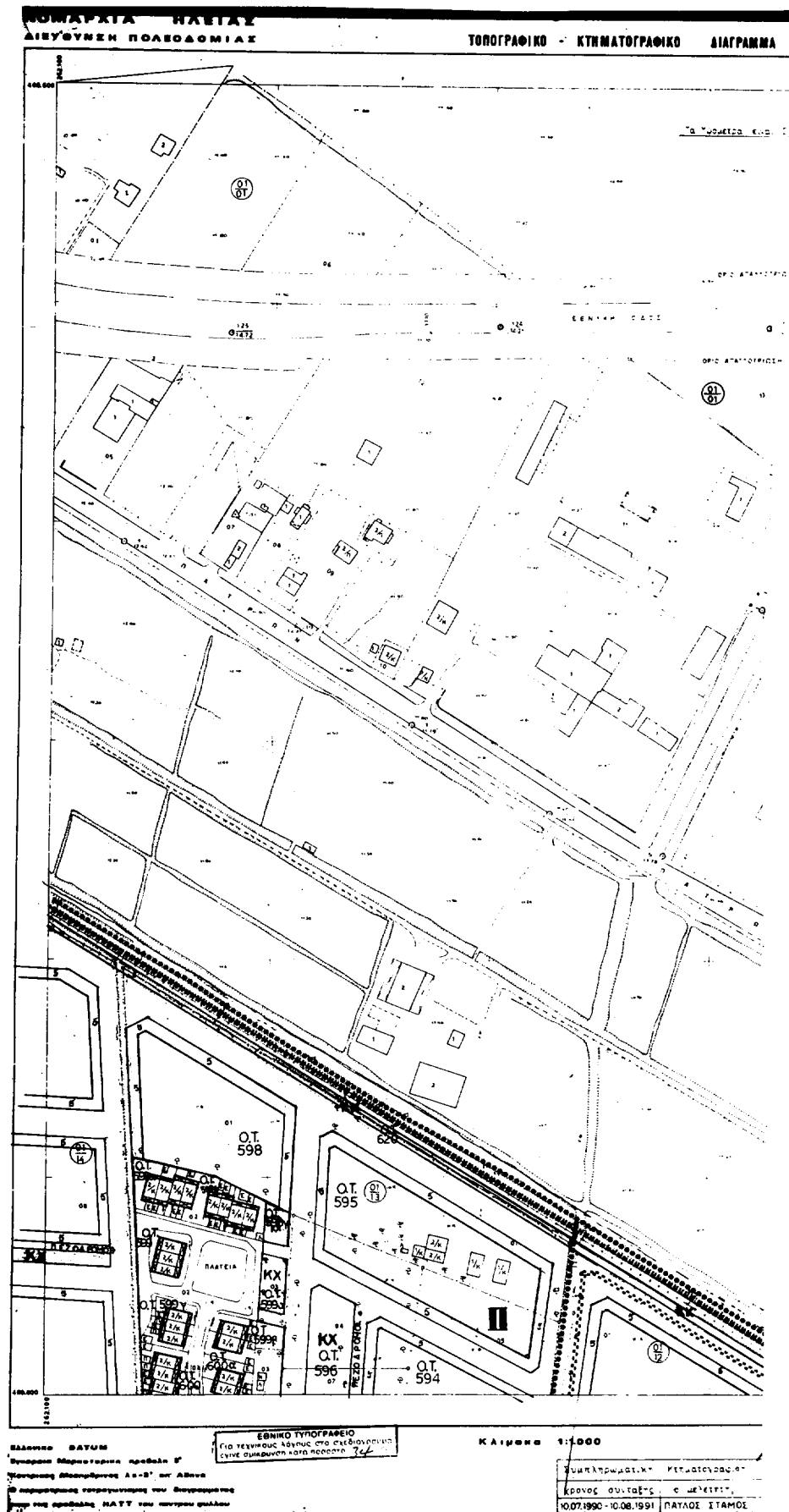
ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΒΑΛΕΤΑΣ ΣΤ.









ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝ.  
ΑΝΤΩΝΙΟΥ ΕΥΑΓΓ.  
ΑΡΒΑΝΙΤΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝ.  
ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΣ Χ.  
ΟΙΚΟΝΟΜΙΔΗΣ Δ.  
ΒΗΧΑΣ Β. πρ/τος γλφς

ΚΑΡΤΗΣ 1.1.	Ε.Ε. ΜΕΛΕΤΩΝ ΟΙΚΙΣΤΙΚΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ & ΣΙΑ ΑΙΟΛΟΥ 9 ΑΘΗΝΑ 105 55 ΤΗΛ. 241197
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1000 1993	ΠΥΡΓΟΣ ΝΟΜΟΣ ΗΛΕΙΑΣ

ΝΟΜΟΣ	35	ΗΛΕΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ	001	ΛΕΥΚΙΝΗ (ΠΥΡΓΟΥ)
Με Βασικός συντάκτης	Τοπογραφικός σχεδιαστής: Φωτεινή Παπαδοπούλου	
Φωτογράφις	1-7-1982	
Χρονος συντάκτης	1984	ΓΙΩΡΓΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΥ





<div style="text-align: center;">           </div>	<p>Όριο Περιφέρειας Εθνικής Γεωγραφικής Boundary of Civil Territory, Natural Boundary</p> <p>Όριο Νομαρχιακής Περιφέρειας Central Area Boundary</p> <p>Όριο Περιφερειακής Περιφέρειας District Boundary of Civil Territory</p> <p>Περιφερειακή Γραμμή (Παράνομη) Street Line (Illegal)</p> <p>Οδοποιϊκή Γραμμή (Ανομιανή) Building Line (Illegal)</p> <p>Στοιό Attic</p> <p>Ακροπόλη, Κουλούρι (σε κοινή χρήση) Private Street Space and common use</p> <p>Κατοικηριακή Περιοχή/Περιοχή ή Οικοδομημένη Γραμμή Dwellings / District or Building Line</p> <p>Αδριατική Θάλασσα Mediterranean</p> <p>Γεωργική Περιοχή Farming Region</p> <p>Αντικείμενο Γραμμής (Εμπιστευτική, Ανομιανή) Retail Trade Services, Irregular</p> <p>Τουρισμός Tourism</p> <p>Βιοτεχνία Περιφέρειας Outer area and Light Manufacturing</p> <p>Νοσοκομειακή Περιφέρεια Outer area and Wholesale</p> <p>Βιομηχανία Industry</p> <p>Εκκλησιαστική Γραμμή Κοινοβουλευτική Public Court Space</p> <p>Όριο Πληροφορικής Ανομιανής Boundary of Area Proposed to be Returned</p> <p>Όριο Προστατευόμενης ή Κλειστής Αρχαιολογικής Περιοχής Boundary of Archaeological site proposed to be listed</p> <p>Όριο προστατευόμενης ή κλειστής παραδοσιακής ή ιστορικής Συνόλου Boundary of Traditional or Historical District Proposed to be Listed</p> <p>Όριο Πληροφορικής Προστατευόμενης ή Κλειστής Φυσικής Περιοχής Boundary of Place Proposed for its Status Natural Beauty</p> <p>Βόρεια Προστατευόμενη Degree of Protection</p> <p>Ανομιανή Προστατευόμενη Absolute Protection</p>	<div style="text-align: center;">           </div>	<p>Μερική Προστασία Partial Protection</p> <p>Προστατευόμενη η Καλλιτεχνική Monument Proposed to be Listed</p> <p>Προστατευόμενη η Καλλιτεχνική Αρχαία ή Φυσική Οροσειρά Element Proposed to be Listed for its Architectural or Natural Value</p> <p>Προστατευόμενη η Καλλιτεχνική ή Αρχαιολογική Περιοχή Traditional or Historical Building Proposed to be Listed</p> <p>Βόρεια Προστατευόμενη Degree of Protection</p> <p>Ανομιανή Προστατευόμενη Absolute Protection</p> <p>Προστατευόμενη Καλλιτεχνική Shell Protection</p> <p>Προστατευόμενη Οροσειρά Facades of buildings proposed to be protected</p> <p>Κλειστή Συνολική Accommodation Buildings</p> <p>Όριο Τμήμα Συνολικής Ακτομετρίας Maximum Floor Area Ratio - District Boundary</p> <p>Όριο Τμήμα Ακτομετρίας Building Regulations - District Boundary</p> <p>Όριο Τμήμα Εξέλιξης Περιφερειακής Ακτομετρίας Special Building Regulations - District Boundary</p>
--	---	--	--

ΤΩΜΕΙΣ	I	II	
Σ.δ.	08	06	
ΤΩΜΕΙΣ	Α		
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ	ΑΝΕΓΚΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ Π.Δ. 232/97 αρ 2	ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ Π.Δ. 232/97 αρ 3	ΤΟΠΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ Π.Α. 232/97 αρ 4
ΤΩΜΕΙΣ ΑΝΕΓΚΗ ΟΡΙΣΤΩΣ	Α		ΚΑ
ΕΥΡΕΤΗΡΙΑ	Γ.Ο.Κ. 1985		
ΕΠΙ ΚΑΛΥΨΗ	Γ.Ο.Κ. 1985 (10%)		
ΑΡΤΙΟΤΗΤΕΣ	I		II
	Εμπ. Υποκ. = 900 μ2 Προσ. = 14 μ		Εμπ. Οικοσ. = 500 μ2 16 μ
ΠΑΡΕΚΚΑΤΕΛΕ	Εμπ. Υποκ. = 300 μ2 15 μ		Εμπ. Οικοσ. Προσ. = 500 μ2 10 μ
	ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ 8,50 μέτ. 2η και 3η ορόφ.		8,50 μέτ. 2η, 3η και 4η ορόφ.

Erke  
U  
K  
A.  
A.


Nuxas  
TA MENH

Sunepmets Subphoton XCN

1. K...  
2. K...  
3. A...  
4. W...

141/147  
241/147  
251/147  
191/147  
301/147  
211/147

[illegible]

ΧΑΡΤΗΣ 		ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1000 1998	ΝΟΜΟΣ ΗΛΕΙΑΣ	ΠΥΡΓΟΣ

ΝΟΜΟΣ	35	ΝΑΞΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ	001	ΛΕΤΡΙΝΟΝ (ΠΥΡΓΟΥ)
Μεσοβιος οὐτλας	Τελεγραφικος σταθμος: Φωτογραφικησι Ηλεκτρογραφικος σταθμος: Ενυψη	
Οὐτλας	1-7-1925	ο ρεαλιστος
Κατανομιση	1924	ΠΟΡΤΕ ΑΝΤΩΝΙΟΥ



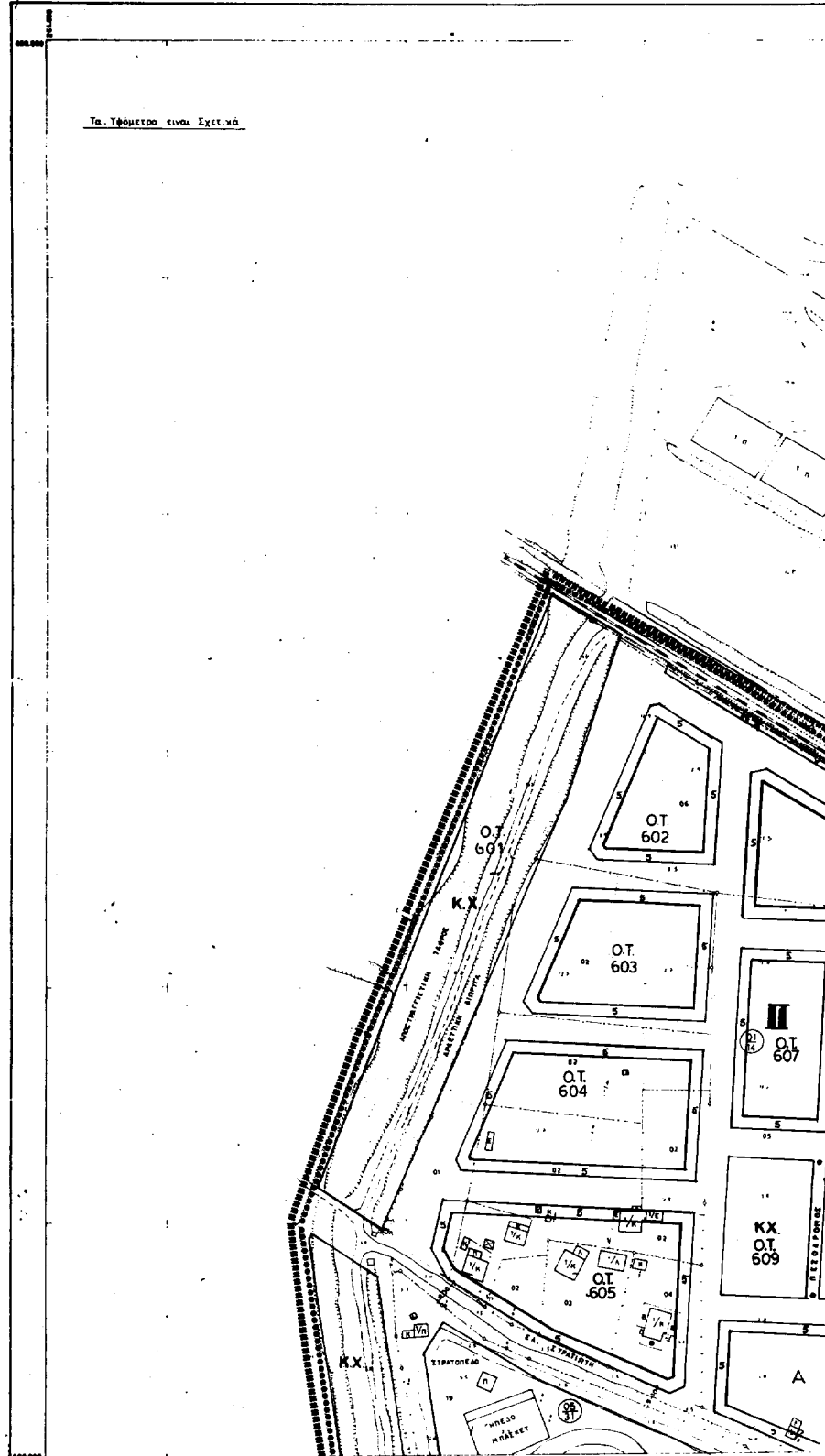




ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ - ΗΛΕΙΑΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ - ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

Τα Τμήματα είναι Σχετ.α



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΔΑΤΥΜ  
Υπουργείο Μεταφορών, Εργασίας &  
Κοινωνικής Ασφάλισης  
Γραφείο Μεταφορών & Εργασίας  
Οργανισμός Τεχνικών Έργων  
Ενότητα Μεταφορών & Εργασίας  
Ενότητα Μεταφορών & Εργασίας

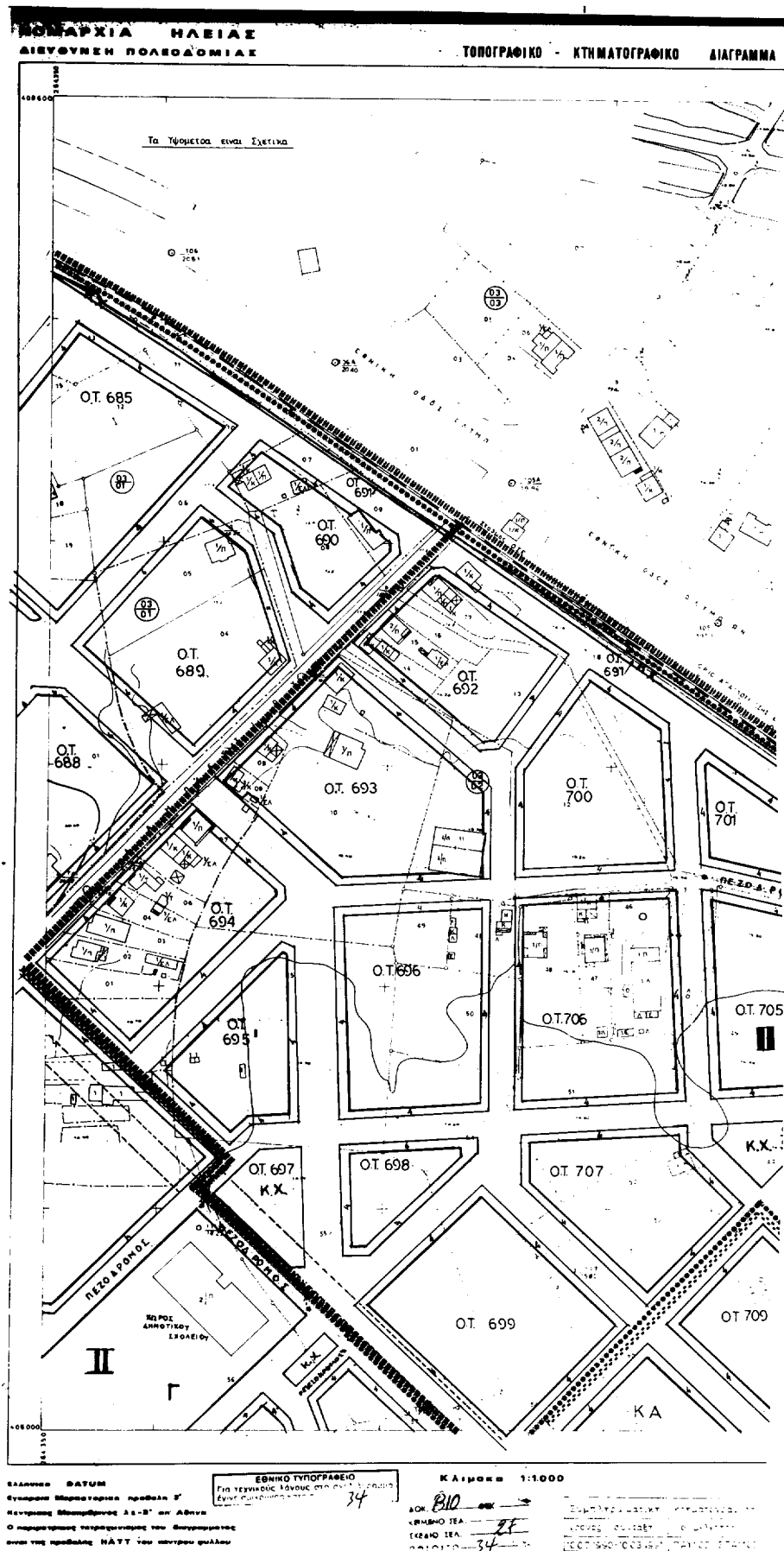
ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ  
ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΔΟΣΗ ΤΟΥ ΤΕΥΧΟΥΣ  
ΕΝΤΕΛΕΣΗ 34

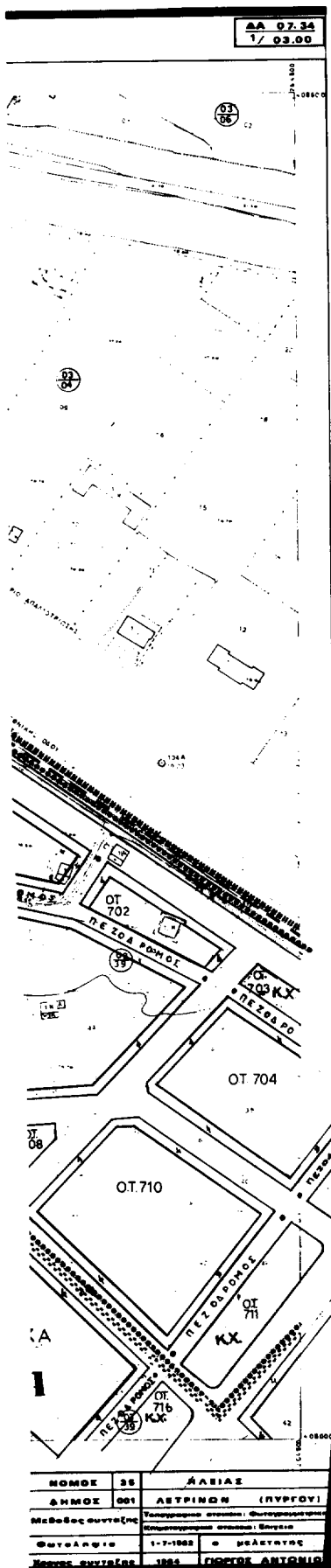
ΚΑΙΝΟΜΕ 1:1000

ΑΔΚ 810  
ΕΘΝΙΚΟ ΓΡΑ 85  
ΕΝΤΕΛΕΣΗ 34

ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ  
ΑΡΧΟΣ ΟΥΚΕΤΙΣ Ο ΔΕΛΕΤΗΤΗΣ  
10071990-10081991 ΤΑΥΤΟΙ ΣΤΑΘΟΙ







# Υ.Χ.Ο.Π

Ε.Π.Α  
82-84

Π.21

Όριο Πολιτισμικής Ενότητας-Γειτονιάς  
Planning Unit Neighborhood Boundary

Όριο Κεντρικής Περιοχής  
Central Area Boundary

Όριο Πυκνοδομημένης Περιοχής  
Densely Built-up Area Boundary

Ρυθμιζόμενη Γραμμή (imposed)  
Street Line (imposed)

Οριοδοτική Γραμμή (voluntary)  
Building Line (voluntary)

Στάθ  
Arcade

Ασφάλτινος Χώρος (for common use)  
Private Open Space (in common use)

Καταρριφμένη Ρυθμιζόμενη ή Οριοδοτική Γραμμή  
Abolished Street or Building Line

Κεντρική Περιοχή  
Residential

Γενική Κατοικία  
Mixed Residential

Αστικό Εμπόριο, Εξυπηρέτησης, Αναψυχή  
Retail Trade, Services, Recreation

Ταχυδρομείο  
Tourism

Βιομηχανία Περιοχής  
Outer Area Light Manufacturing

Χονδρικό Εμπόριο  
Outer Area Wholesale

Βιομηχανία  
Industry

Ελεύθερος Χώρος, Κοινοχρηστικός  
Public Open Space

Όριο Περιοχής Ανεξαρτησίας  
Boundary of Area Proposed to be Reformed

Όριο Προτεινόμενου για Κληρονομιά Αρχαίου Χωρίου  
Boundary of Archaeological site proposed to be listed

Όριο προτεινόμενου για κληρονομιά ιστορικού διαμερίσματος  
Boundary of Traditional or Preservation District Proposed to be listed

Όριο Προτεινόμενου για Μοναδικό Φυσικό Κάλλος  
Boundary of Place Proposed for its Special Natural Beauty

Βαθμιαία Προστασία  
Degree of Protection

Απόλυτη Προστασία  
Absolute Protection

Μερική Προστασία  
Partial Protection

Προτεινόμενο για Κληρονομία Μνημείο  
Monument Proposed to be Listed

Προτεινόμενο για Κληρονομία Αρχαίου Χωρίου  
Element Proposed to be Listed for its Archaeological or Natural Value

Προτεινόμενο για Κληρονομία Παράδοσης ή Αρχιτεκτονικής Κτίσματος  
Traditional or Architectural Building Proposed to be Listed

Βαθμιαία Προστασία  
Degree of Protection

Απόλυτη Προστασία  
Absolute Protection

Προστασία Κελεύμενου  
Shall Protection

Προστασία Όψεων  
Facades of buildings proposed to be protected

Κτίσματα Συνολικής  
Accompanying Buildings

Όριο Τεχνη Συνολικής  
Maximum Floor Area Ratio - District Boundary

Όριο Τεχνη Ακμής  
Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

Όριο Τεχνη Εξωτερικής Διαμόρφωσης  
Special Building Regulations - District Boundary

ΤΟΜΕΙΣ	I	II
1 &	08	06
ΤΟΜΕΙΣ	A	KA
Επικρατέστερος, γενικός	ΑΜΕΤΗΣ ΚΑΤΟΙΚΙΑ Π.Α. 23/27 up 2	ΓΕΜΙΣΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ Π.Α. 23/27 up 3
ΤΟΜΕΙΣ ΔΟΜΩΝ		
ΟΡΘΗ ΔΟΜΩΝ		
ΣΥΣΤΗΜΑ	Γ.Ο.Κ. 1981	
ΕΠΙ ΚΑΛΥΨΗ	Γ.Ο.Κ. 1981 (70%)	
ΑΡΙΘΜΗΤΕΣ	Επιφ. Οικόμ. = 400 μ <sup>2</sup> Πρόσ. 14 μ	Επιφ. Οικόμ. = 500 μ <sup>2</sup> Πρόσ. 16 μ
ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΕΙΣ	Επιφ. Οικόμ. = 300 μ <sup>2</sup> Πρόσ. 12 μ	Επιφ. Οικόμ. = 350 μ <sup>2</sup> Πρόσ. 10 μ
ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ	8.50 μ. κατ. 2η υπ. ορόση	

ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ

Πύργος

Συνεδρίαση Συμβουλίου Υ.Χ.Ο.Π.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Τ. ΜΕΛΗ

16/1/97

1. Κωνσταντίνος

2. Κωνσταντίνος

29/1/97

3. Αθανάσιος

4. Αθανάσιος

9/2/97

Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

23/4/97

Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

15/5/97

Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

30/5/97

Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

5/11/97

Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

16/1/97

Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

29/1/97

Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

9/2/97

Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

23/4/97

Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

15/5/97

Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

30/5/97

Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

5/11/97

Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

16/1/97

Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

29/1/97

Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

9/2/97

Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

23/4/97

Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

15/5/97

Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

30/5/97

Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

5/11/97

Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

16/1/97

Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

29/1/97

Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

9/2/97

Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

23/4/97

Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

15/5/97

Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

30/5/97

Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

5/11/97

Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

16/1/97

Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

29/1/97

Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

9/2/97

Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

23/4/97

Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

15/5/97

Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

30/5/97

Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

5/11/97

Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

16/1/97

Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

29/1/97

Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

9/2/97

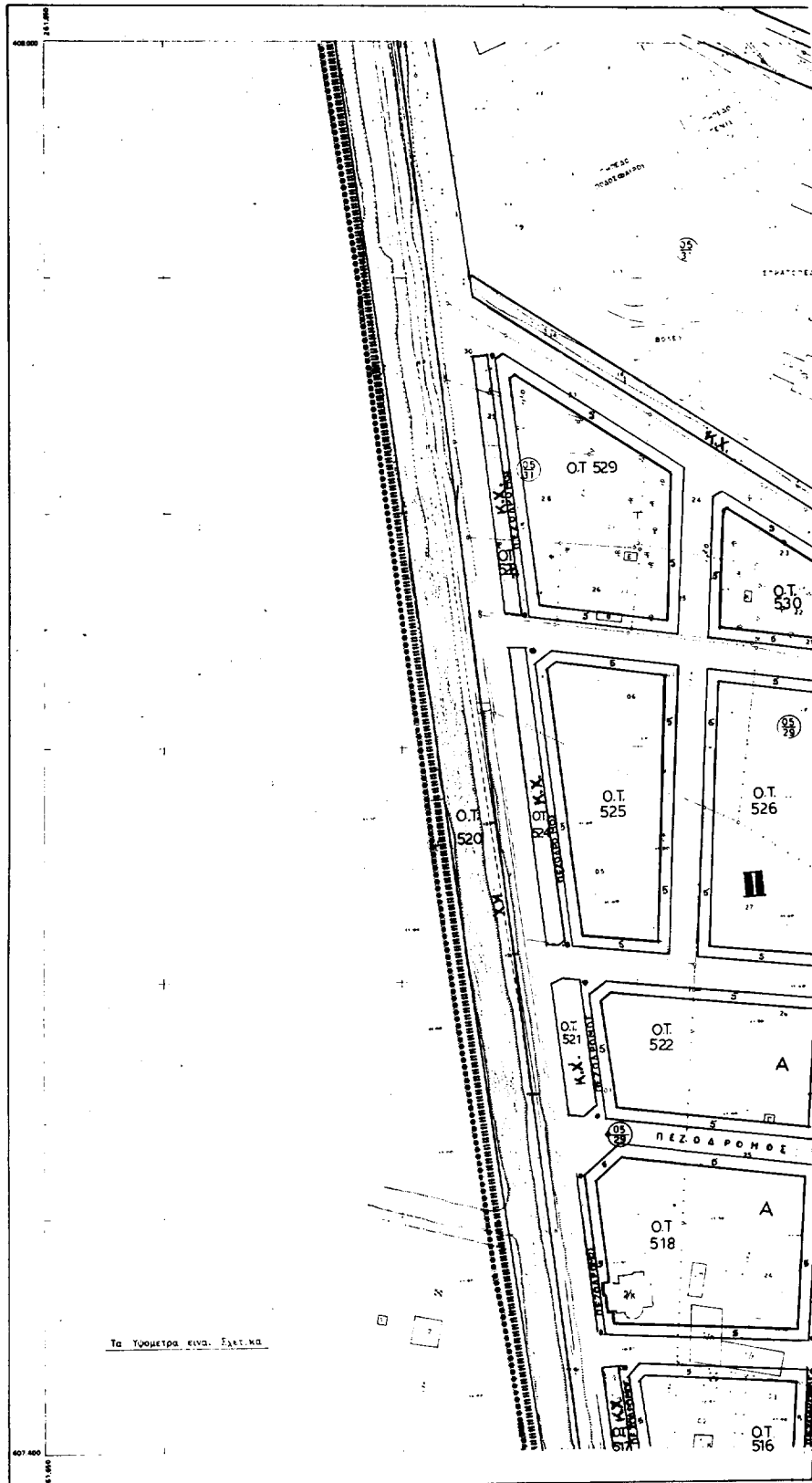
Α. Γαλαξίας

4. Αθανάσιος

23/4/97

ΠΟΛΙΤΕΙΑ ΧΑΛΚΙΔΑΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ - ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



ΒΑΣΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

Κυριότητα Μαρτυρημένης προέλευσης

Καταγραφή Μεταβιβάσεων 14-3-87 υπ' Αθήνα

© Καταγραφή κατασκευών του Διαμερισμού

Προσέγγιση προέλευσης ΝΑΥΤ του κτηρίου φύλλου

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ  
Για γενικές πληροφορίες στο επίσημο  
πρωτόκολλο της προέλευσης 34

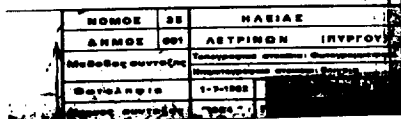
Κλίμακα 1:1000

ΑΝ. 810  
ΚΑΜΜΟ ΣΤΑ  
17/01/87  
ΠΟΛΙΤΕΙΑ

Ευρωπαϊκή Ένωση  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ  
1990-1991







ΤΟΜΕΙΣ	I		ARINA 2000	
Σ.Α.	0.8		0.8	
ΤΟΜΕΙΣ	A		ΒΑ	
Εκπαιδευτικές υπολειτουργίες	ΔΙΔΕΥΣΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ Π.Δ. 13/267 επ.2	ΓΕΜΙΚΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ Π.Δ. 23/2 επ.2	ΤΟΠΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ Π.Δ. 13/267 επ.4	
ΤΟΜΕΙΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΝ ΟΡΙΝΩΝ ΔΟΜΗΜΑΤΩΝ	A		ΒΑ	
ΣΥΣΤΗΜΑ	Γ.Ο.Κ. 1965			
ΕΠ. ΚΑΛΥΨΗ	Γ.Ο.Κ. 1965 (70%)			
	I		II	
ΑΡΤΗΡΙΟΤΥΠΕΣ	Έως Οκτω. = 500 μ2 Προς = 1/4 μ		Έως Οκτω. = 500 μ2 Προς = 16 μ	
ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΕΙΣ	Έως Οκτω. = 500 μ2 Προς = 13 μ		Έως Οκτω. = 500 μ2 Προς = 10 μ	
ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ	8.50 mm. Διά του ανδρός		8.50 m. Διά του ανδρός	

ΕΚΚΡΙΝΕΤΑΙ Πυρρος Ζωοκρινικός Σχολικός ΑΣΠ

Ο ΠΥΡΡΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

1. Κωνσταντίνος

2. Κωνσταντίνος

3. Αλέξανδρος

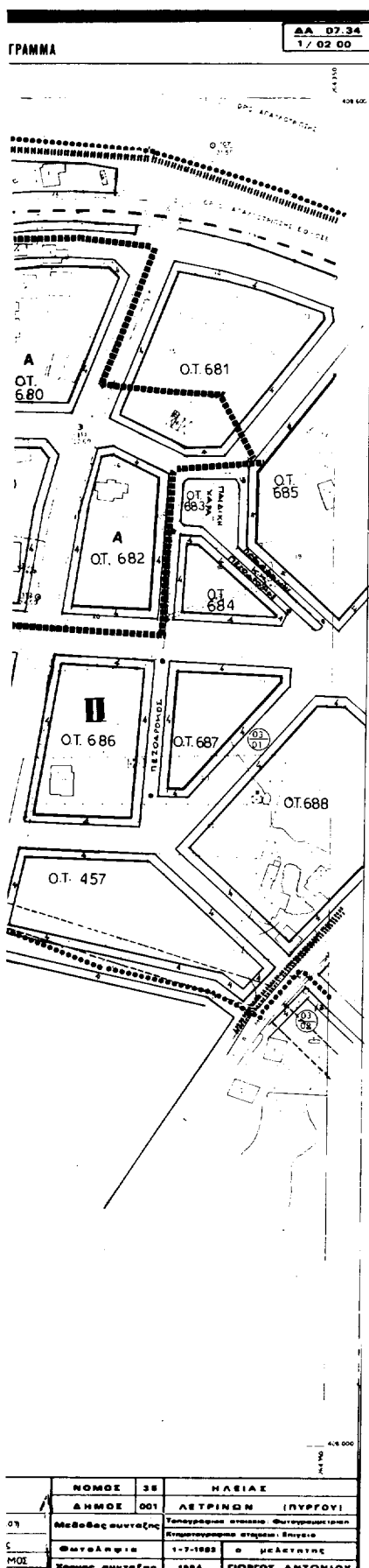
4. Μπαλάνης

16/1/97  
21/1/97  
21/1/97  
15/1/97  
21/1/97  
21/1/97

[illegible]







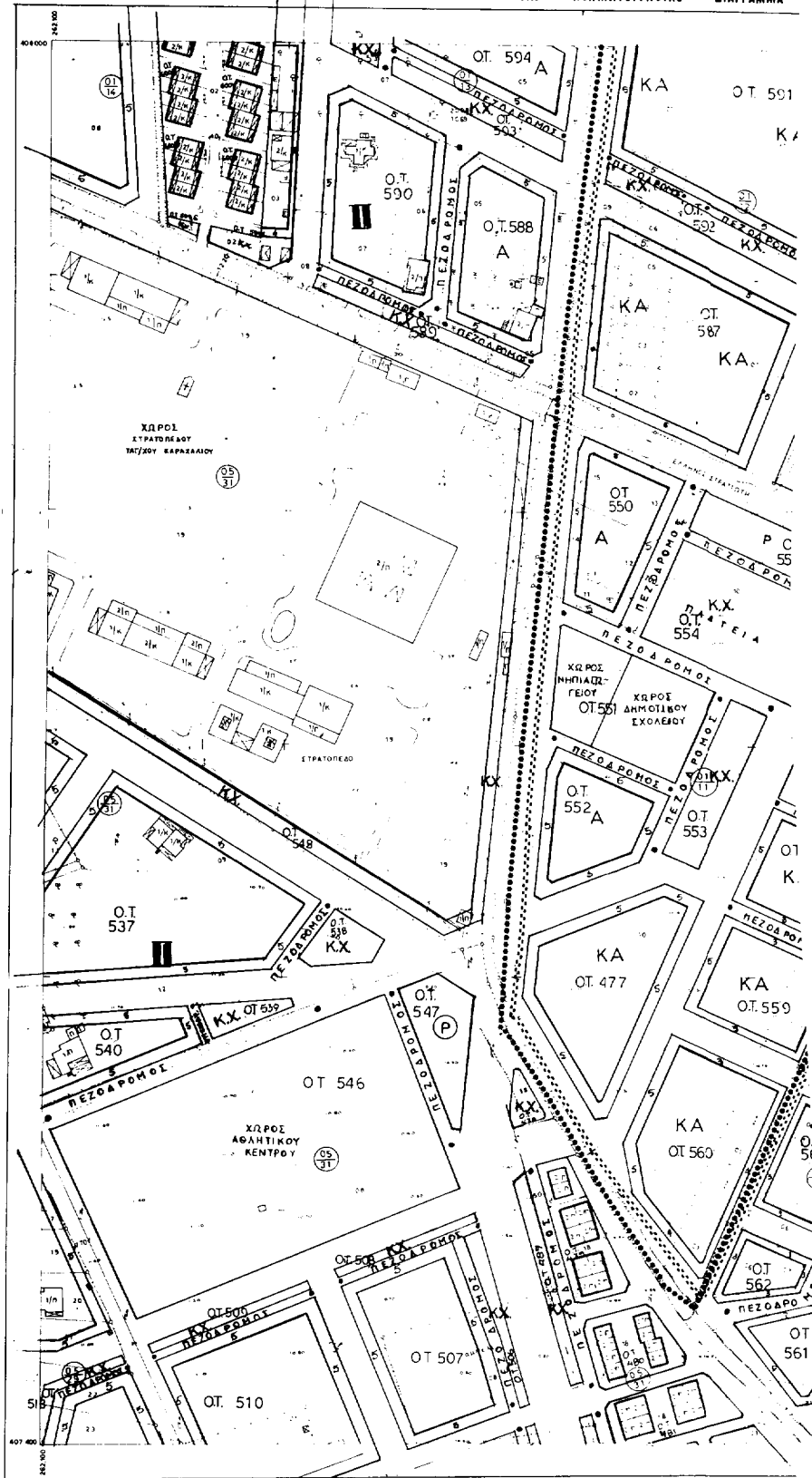
<h1>Υ.Χ.Ο.Π.</h1>		Ε.Π.Α. 82-84	
<div> <div> </div> <div> </div> <div> </div> </div>	Οριο Παλαιάς Ενότητας Γεωτονίας Boundary of Old Neighborhood Boundary Οριο Κεντρικής Περιοχής Central Area Boundary Οριο Πανομορφικής Περιοχής District Boundry Οριο Τυπικής Γεωτονίας Typical Geotonic Boundary Οριο Ομοειδούς Γεωτονίας (ομοειδής) Boundary Line (equal) Ομοειδής Γεωτονία (ομοειδής) Boundary Line (equal) Τύπος Typical Αποκλίνουσα Γεωτονία (ομοειδής) Private Solid Space (common use) Οριο Τυπικής Περιοχής και Ομοειδούς Γεωτονίας Boundary of Typical Geotonic Boundary	<div> <div> </div> <div> </div> <div> </div> </div>	- Αρχαία Προστασία - Partial Protection Προσταγόμενο επί Κληρονομ. Μνημείο Monument Proposed to be Listed Προσταγόμενο επί Κληρονομ. Αρχαίο Α ή Φυσικό Στοιχείο Element Proposed to be Listed for its Architectural or Natural Value Προσταγόμενο επί Κληρονομ. Ρυθμός & Διατάξεως Κτιρίου Traditional or Requiring Preservation Building Proposed to be Listed Βασική Προστασία Degree of Protection - Απολυτή Προστασία - Absolute Protection
<div> <div> </div> <div> </div> <div> </div> </div>	Αρχαία Κληρονομία Monumental Αρχαία Κληρονομία Monumental Αρχαία Κληρονομία (Εξαιρετική) Monumental Τυπική Typical Βασική Προστασία Degree of Protection Χαρακτηριστική Προστασία District area Characteristic Βασική Typical ΚΧΧ Εξαιρετική Κληρονομία, Ανασκαφής Public Open Space	<div> <div> </div> <div> </div> <div> </div> </div>	Προστασία Κληρονομίας Partial Protection Προστασία Ομοειδών Facies of buildings exposed to be protected Κληρονομία Συνδυασμός Accompanying Buildings Οριο Τυπικής Συντεταγμένης Διάταξης Monumental Solid Area Ratio - District Boundary Οριο Τυπικής Συντεταγμένης Διάταξης Building Regulations - District Boundary Οριο Τυπικής Συντεταγμένης Περιγραμμένης Διάταξης Special Building Regulations - District Boundary
<div> <div> </div> <div> </div> <div> </div> </div>	Αρχαία Κληρονομία Monumental Αρχαία Κληρονομία Monumental Αρχαία Κληρονομία (Εξαιρετική) Monumental Τυπική Typical Βασική Προστασία Degree of Protection Χαρακτηριστική Προστασία District area Characteristic Βασική Typical ΚΧΧ Εξαιρετική Κληρονομία, Ανασκαφής Public Open Space	<div> <div> </div> <div> </div> <div> </div> </div>	Αρχαία Κληρονομία Monumental Αρχαία Κληρονομία Monumental Αρχαία Κληρονομία (Εξαιρετική) Monumental Τυπική Typical Βασική Προστασία Degree of Protection Χαρακτηριστική Προστασία District area Characteristic Βασική Typical ΚΧΧ Εξαιρετική Κληρονομία, Ανασκαφής Public Open Space

1000012	I	II	
У.З	0.8	0.6	
1000012	A		KA
ИЗМЕНЕНОЕ ЗНАЧЕНИЕ	АМПИТ. КАТОДИКА П.А. 212/87 ап.2	ПЕНДИНГ КАТОДИКА П.А. 212/87 ап.3	ПЕНДИНГ КАТОДИКА П.А. 212/87 ап.4
1000012 1000012 ОДНО ДИНАМИЧНО	A		KA
21210000	I. OK. 1985		
ИЗМЕНЕНО	I. OK. 1985 (70%)		
	I	II	
АМПИТ. КАТОДИКА	1000012 1000012 1000012	1000012 1000012 1000012	1000012 1000012 1000012
ПЕНДИНГ КАТОДИКА	1000012 1000012 1000012	1000012 1000012 1000012	1000012 1000012 1000012
ИЗМЕНЕНО	1000012 1000012 1000012	1000012 1000012 1000012	1000012 1000012 1000012

[illegible][illegible]

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΗΛΕΙΑΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ - ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



Κλίμακα 1:1000

ΒΑΣΙΚΟ ΣΤΑΘΜ  
Εγκρίσει Μηχανιστήρια προβολή 3'  
Κατάσταση Μηχανιστήρια 1:1000  
Ο αρχιτεκτονικός σχεδιασμός του Βασιλείου  
Αρχιτεκτονικός σχεδιασμός ΝΑΤΤ του κτιρίου 34

ΑΟΚ 810 05K  
ΚΕΛΗΝΟ 16A  
ΕΚΕΛΟ 16A  
ΠΟΛΙΤΕΣ 34

Εγκρίσει Μηχανιστήρια προβολή 3'  
Κατάσταση Μηχανιστήρια 1:1000  
Ο αρχιτεκτονικός σχεδιασμός του Βασιλείου  
Αρχιτεκτονικός σχεδιασμός ΝΑΤΤ του κτιρίου 34

